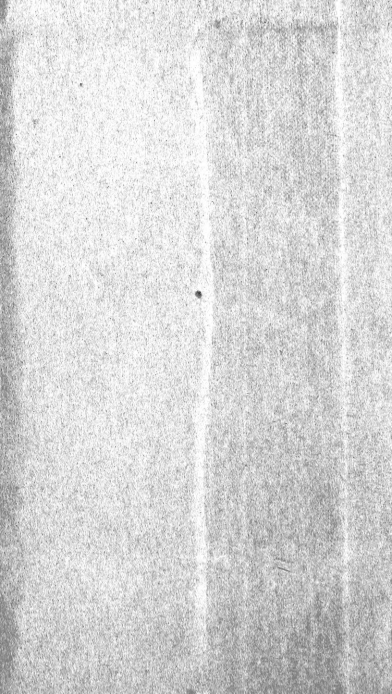
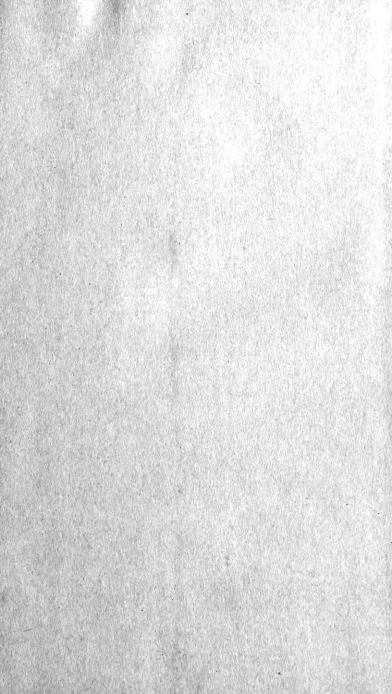
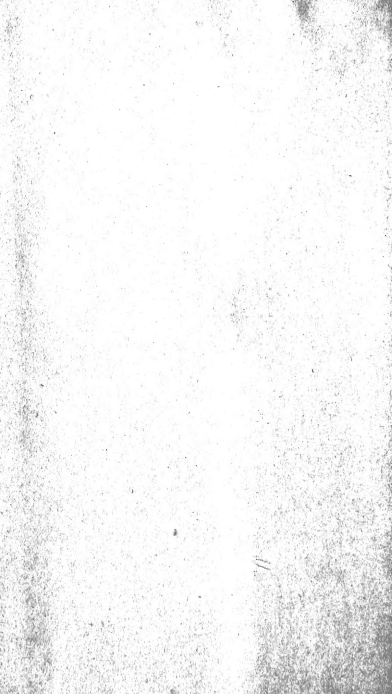
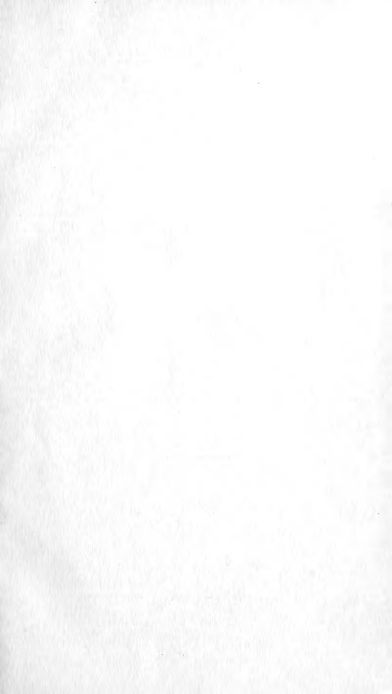
QL 461 J25 ENT

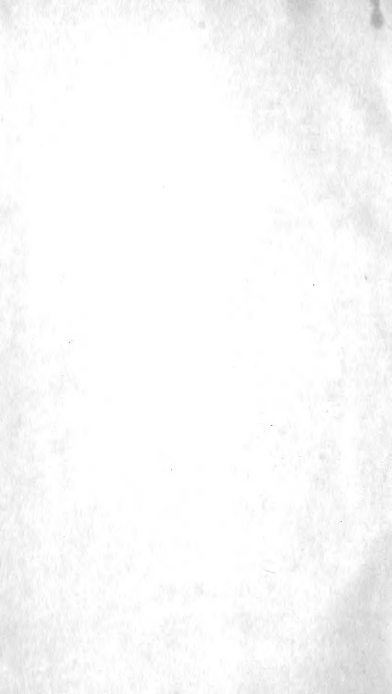
S. L. LIBRARY











Jahrbücher

der

Insectenkunde,

mit besonderer Rücksicht

auf die

Sammlung im Königl. Museum

zu Berlin

herausgegeben

von

DR. FR. KLUG,

Königl. Geh. Med. Rath und Professor, Ritter des rothen Adler-Ordens dritter Klasse m. d. Schleife, ord. Mitgliede der Königl. Akademie der Wissenschaften u. s. w./

ERSTER BAND.

Mit 2 illuminirten Kupfertafeln.

BERLIN, 1834.

Verlag von Theod. Chr. Friedr. Enslin.

sodalidada'

dimensional designation of the second

tel infoliation committee the

entiemident inn Kallendell. Durcereig

at a floring to disk to the proof

Maily a

Talliant transfer of Section 1. According to a filling from the distribution of the section of t



351264

ALDON THE STREET

the Charles of America Coverage

1834 Insects

Vorrede.

Bei der innigen Verbindung des gegenwärtigen Buches mit der Sammlung im hiesigen Museum und dessen allein auf der letzteren Vorhandensein gestütztem Erscheinen kann es kaum befremden, wenn im Vorwort nur von naturhistorischen Sammlungen, namentlich Insectensammlungen, und der hiesigen insbeson-

dere geredet wird.

Die Unentbehrlichkeit naturhistorischer Sammlungen ist jetzt so allgemein anerkannt, daß das Gegentheil wohl Niemand mehr behaupten möchte. Je kleiner die Gegenstände, je mannigfaltiger und je ähnlicher zugleich die Formen, je schwerer daher nach bloßen Beschreibungen, selbst Abbildungen dieselben zu unterscheiden, um so wichtiger und nöthiger ist ihre Außbewahrung in Sammlungen erschienen, und diese hat sich um so mehr empfohlen, je weniger dergleichen Gegenstände durch die Außbewahrung eine Veränderung ihres Ansehens und ihrer Gestalt zu erleiden pflegten. Mit Rücksicht hierauf hat denn kein Zweig

der Naturwissenschaften die Sammlungen weniger entbehren mögen, als die Entomologie, keinem haben sie mehr zur Zierde und zum Nutzen gereicht, als ihr, die namentlich in neuerer Zeit durch ein ihr nicht blos von Einzelnen, sondern von ganzen Gesellschaften ausschliefslich gewidmetes Studium immer mehr emporgehoben und durch die Zahl der von allen Seiten her zur Untersuchung gestellten Gegenstände, so wie durch deren genauere Vergleichung, oft nur zu weit getriebene Sonderung zu einem Umfange gediehen ist, der zum Zweck des Studiums eine Spaltung derselben in mehrere besondere Zweige fast gebieten könnte. Wenn zum gewöhnlichen Unterricht kleine Sammlungen genügen, und selbst den großen, welche den Anfänger eher zu verwirren als zu belehren geeignet sind, vorgezogen werden können, so sind dagegen, um von dem Zustande der Wissenschaft Zeugniß abzulegen und sie selbst durch Studium zu fördern, Sammlungen erforderlich, die einen möglichst hohen Grad von Vollständigkeit, sowohl was die Zahl der Arten, und der nach dem Ge-schlecht oder sonst abweichenden Exemplare, als deren gute Erhaltung, sorgfältige Behandlung, zweckmäßige Anordnung betrifft, erlangt haben. Die Sammlung, in deren Besitz die Universität hiesiger Residenz sich befindet, dürfte wegen ihrer Annäherung an jene so eben bezeichnete Vollständigkeit Rücksicht verdienen, denn, mögen auch England, Frankreich und Holland, so wie Kopenhagen, Wien und andre Städte Sammlungen von ausgezeichnetem, und namentlich in Beziehung auf gewisse Ordnungen und Faunen außerordentlichem und überraschendem Reichthum besitzen, so hat doch die hiesige Sammlung ihre Vorzüge darin, dass

alle Ordnungen fast gleichmäßig ausgestattet sind, dass keine Fauna ganz dürftig erscheint, daher auch Gelehrte, die fremde große Sammlungen in Menge gesehen hatten, denen auch Kenntnis des Fachs nicht abzusprechen war, noch immer durch den Reichthum und die innere Einrichtung unsrer Sammlung überhaupt sich befriedigt erklärt haben. Hoffentlich wird dies bei des Unterzeichneten unablässigem Bemühen, die Lücken der Sammlung, die ihm nicht unbemerkt geblieben sind, zu füllen, die hin und wieder noch vorhandenen Irrthümer weiter zu berichtigen und so die Sammlung einer immer größeren Vollkommenheit entgegen zu führen, auch ferner der Fall jederzeit da sein, wo die Erwartungen nicht etwa durch übertriebene Schilderung von der Größe der Sammlung allzu hoch waren gespannt worden. Letzteres besonders und die für beide Theile dann so unangenehme Täuschung zu verhüten, eine richtige Ansicht von der hiesigen Sammlung vielmehr möglichst zu verbreiten, zu ihrer Vervollständigung endlich denen, die hierzu geneigt sein möchten, eine bequeme Gelegenheit und sichern Anhalt zu geben, ist der eigentliche und hauptsächlichste Zweck bei der Herausgabe dieser Jahrbücher gewesen, demgemäß dieselben vornemlich von dem Zustand der Sammlung durch Aufzählung der aus den verschiedenen, nicht in bestimmter Reihenfolge abgehandelten Familien und Gattungen vorhandenen Arten unter Beifügung der Beschreibungen der neuen Arten, genaue und zuverlässige Nachricht geben sollen, um endlich und mit der Zeit eine vollständige und genaue Uebersicht der Sammlung zu gewähren. Wie diese übrigens auch in den letzten zehn Jahren wesentlich vermehrt worden ist, kann schon aus der Vergleichung einiger in den im

Jahre 1824 erschienenen Monographien abgehandelten und in diesem Bande der Jahrbücher von neuem auseinandergesetzten Gattungen, z. B. Agra und Megalopus hervorgehen, in sofern in demselben Verhältnis eine Vervollständigung der Sammlung gegen das Jahr 1824 so ziemlich allgemein angenommen werden kann. Das Andenken der Männer zu bewahren, die hierzu, oft auf die uneigennützigste Weise, beigetragen haben, dient die schon immer bestandene Einrichtung der Sammlung, daß auf den jeder Art vorgehefteten Zetteln neben dem, was zu deren systematischen Bezeichnung gehört, auch der Namen des Eisenders besonders dann bemerkt worden ist, wenn die Art neu oder nicht ganz gewöhnlich war. Auch die übersichtlichen Verzeichnisse in der vorliegenden kleinen Schrift geben hierüber zum Theil, überall wenigstens, wo die Beiträge von größerer Erheblichkeit waren, Auskunft. Die ansehnlichste Bereicherung verdankt unsre Insecten-Sammlung in letzter Zeit unstreitig einer aus der zu diesem Zweck angekauften Virmond'schen Sammlung Brasilianischer Insecten gestatteten Auswahl. Nicht wenige, ungeachtet der zahlreichen und wichtigen Zusendungen des verstorbenen, so ungemein thätigen Sellow gebliebene Lücken sind erst dadurch ausgefüllt und namentlich die mehrsten in neueren Werken beschriebenen größeren Arten nebst vielen nie vorher gekannten Formen aus allen Ordnungen unsrer Sammlung zu Theil geworden. Ausserdem ist letztere sehr ansehnlich noch durch Tausch, theils allein, theils in Verbindung mit Ankauf vermehrt und ist hierdurch namentlich dem in früherer Zeit so auffallenden Mangel der Africanischen und Asiatischen Insecten auf eine sehr befriedigende

Weise abgeholfen worden. Wenn gleich ich der Verbindungen, die zu diesem erfreulichen Resultat geführt, und der Freunde, deren gütiger Unterstützung und Theilnahme es zu danken, wobei Auslassungen fast unvermeidlich gewesen wären, einzeln, wie schon erwähnt, nicht habe gedenken wollen, so kann ich doch der von Herrn Goudot, einem jungen französischen Reisenden von Madagascar mitgebrachten Sammlung von Coleopteren, zu deren Besitz günstige Umstände und die Vermittelung des mir im Leben immer so freundlich gewesenen. für die Wissenschaft unersetzlichen Latreille verholfen, als eines besonders wichtigen Gewinnes nicht unerwähnt, noch unbemerkt lassen, dass ich einen jene Sammlung betreffenden, von Abbildungen begleiteten, ausführlichen Bericht im ersten Theile der Abhandlugen der hiesigen Akademie der Wissenschaften aus dem Jahre 1832, Berlin 1834, S. 91 — 223 erstattet habe.

Ich habe versucht, am Schlusse des vorliegenden kleinen Buches noch von den wichtigsten, in dem letztverflossenen Jahre erschienenen, die Insectenkunde allein oder nur zum Theil angehenden Schriften einen Auszug oder kurze Nachricht zu geben. - Ich habe mich hierzu nur nach einigem Schwanken entschlossen, da es auch an abrathenden Gründen mir nicht zu fehlen und fast besser schien, den vorhandenen Raum und die mir vergönnte Zeit dem eigentlichen Zwecke der Unternehmung ganz und ungetheilt zu widmen. Dennoch glaube ich, dals die hierauf annoch verwendete Mühe nicht vergeblich gewesen sein wird. Vollständigkeit ist bei dieser Aufzählung meine Absicht nicht gewesen, doch habe ich aus den einmal ausgehobenen Schriften den Inhalt nicht

allzu kurz mittheilen wollen, des Urtheils aber, wo ich nicht besondere Veranlassung dazu fand, mich enthalten, und besonders missbilligende Aeusserungen, wenn sie Gegenstände von geringerer Erheblichkeit, z. B. blose Namengebungen, betrafen, lieber unterdrückt.

Die Anzeige der hier nicht aufgeführten Bücher würde, sollte sowohl diese Einrichtung als das ganze Unternehmen überhaupt beifällig aufgenommen, und dadurch eine Fortsetzung der Jahrbücher möglich werden, dem dann erscheinenden nächsten Bande vorbehalten bleiben.

Geschrieben im Mai 1834.

Dr. F. Klug.

Uebersicht der *Cicindeletae* der Sammlung.

I. MANTICORA F. Latr.

Die bekannte südafrikanische Art: M. maxillosa F. syst. El. I. p. 167. n. 1. Dejean spec. gen. I. p. 5. n. 1. Iconogr. 1. p. 6. Pl. 1. f. 1. 1e edit. 1. p. 35. T. 1. f. 1. Guérin Iconogr. du regne anim. I. Pl. 3. f. 6. Cicindela gigantea Thunb. Diss. acad. III. p. 145. Tab. VII. f. 38. Car. tuberculatus Degeer Mém. VII. p. 623. n. 20. Pl. 46. f. 14.

Eine zweite hier noch unbekannte Nordamerikanische, am Fuß der Rocky Mountains entdeckte Art: *M. cylindriformis* beschreibt Th. Say im Journal of the academy of natural sciences of Philadelphia Vol. III. Part. 1. p. 139.

II. PLATYCHILE Macleay, Dej.

Die einzige bis jetzt bekannte Art: P. pallida W. S. Macleay Annulosa javanica I. p. 9. Manticora pallida F. syst. El. I. p. 167. n. 2. In den Pariser Museen ist dieses Insekt bis jetzt, wo es von Dejean (spec. gen. V. p. 198. n. 1.) beschrieben worden ist, wahrscheinlich nicht vorhanden gewesen, denn im ersten Bande

seiner Species (p. 5.), wo Dejean von den beiden Fabricischen Arten von Manticora spricht, sagt derselbe: "la seconde, M. pallida, m'est entièrement inconnue," und Latreille (Cuvier regne animal T. IV. p. 360.) zweifelt noch, und gewiss nur aus Mangel eigner Ansicht, daran, dafs die von Macleay vorgenommene Trennung der beiden bisherigen Arten von Manticora wohl begründet gewesen sei. Was ich schon vor mehreren Jahren und ehe mir Mac Leay's Annulosa javanica zu Gesicht gekommen waren, in einem nicht zum Druck beförderten Aufsatz: "Bemerkungen über einige hinsichtlich ihrer Stellung im System zweifelhafte Arten aus der Familie der Cicindeletae" auch über M. pallida niedergeschrieben, mag mir erlaubt sein, noch jetzt unverändert mitzutheilen, theils, weil Dejean nur ein Weibchen bezeichnet hat, theils auch, weil daraus um so sicherer hervorgehen wird, dass Platychile selbst der Gattung Megacephala noch näher als der Gattung Manticora steht, aber von beiden hinreichend, sogar auffallend verschieden ist. Ich lasse die betreffende Stelle meines vorerwähnten Aufsatzes jetzt folgen: "Die Manticora pallida F. mag leicht zu den seltensten capischen Insekten gehören. Dieses wird schon daraus wahrscheinlich, dass kein Schriftsteller nach Fabricius dieser auffallend genug gestalteten Art auf dem Grunde eigner Ansicht gedacht, eine ausführlichere Beschreibung oder eine Abbildung derselben geliefert, oder endlich über ihre Gattungsrechte sich ausgelassen und die hier so natürlichen Zweisel, ob sie auch zur Gattung Manticora gehöre, erhoben hat. Dem Graf Dejean, dessen Sammlung, wenn von Coleopteren die Rede ist, wohl jetzt zu den reichsten gehört, war die M. pallida, wie er darüber in seinen spec. gen. I. p. 5. sich äußert, gänzlich unbekannt, und dem hiesigen Museum ist, der ihm gewordenen vielen und reichhaltigen Sendungen aus den Gegenden ihres wahrscheinlichen Aufenthalts ungeachtet, doch nur ein Exemplar dieser schönen Art, nach

welchem die folgende Beschreibung entworfen worden, bisher zugekommen."

"Die M. pallida, über deren richtige Bestimmung um so weniger Zweifel obwalten, als die der hiesigen Sammlung von Herrn Westermann in Copenhagen auf den Grund der Vergleichung einer ihm zugesandten treuen Abbildung mit dem Original in der ehemaligen Lundschen Sammlung für die M. pallida F. erkannt worden, ist von der Gattung Manticora schon dadurch unterschieden, dass nicht an allen Beinen und bei beiden Geschlechtern die Fussglieder einander gleich und cylindrisch, vielmehr die drei ersten Glieder der vordersten Beine (beim Männchen) in der nämlichen Art erweitert und die Sohlen flach und mit einem kurzen Filz bedeckt sind, wie wir solches bei den Männchen von Megacephala finden. Die M. pallida entfernt sich in dieser Beziehung sowohl, als darin, dass ihre Deckschilde in der Nath nicht, wie bei Manticora, verwachsen sind, unten aber (die epipleurae) den Körper nur wenig einschließen, von der eben genannten Gattung und nähert sich mehr der Gattung Megacephala, mit welcher und den nächst folgenden Gattungen der Cicindeletae sie auch die beilförmige Bildung der Endglieder der Taster gemein hat; dagegen von derselben durch die gleiche Länge der hintern und vordern Taster, durch den Mangel der Flügel und, was die Gestalt überhaupt betrifft, hauptsächlich dadurch unterschieden ist, dass der Körper breit und nur wenig, auf ähnliche Weise etwa, wie bei Omophron gewölbt, von der Wurzel der Deckschilde bis zu der Spitze nicht länger als Kopf und Halsschild, letzteres aber viereckig ist, und dessen Winkel, besonders die hinteren, stark hervortreten.

"Es giebt, wie schon gesagt, keine bekannte Gattung, zu welcher die *M. pallida*, sowohl, wenn man ihr Ganzes, als wenn man die Bildung der einzelnen Körpertheile betrachtet, gebracht werden könnte, und scheint mir für sie die Aufstellung einer eignen und neuen Gattung, wenn gleich sie zur Zeit nur diese eine Art in sich begreifen möchte, erforderlich und schon nach dem Vorstehenden gerechtfertigt zu sein. Ich bringe für diese Gattung den Namen Pachycephala, der ungefähr dasselbe, wie Megacephala bedeuten soll und folgende Bezeichnung in Vorschlag: a) Erweiterung der drei ersten Fussglieder der vordersten Beine (bei den Männchen). b) Beilförmige Gestalt der Endglieder sämmtlicher Taster. c) Gleiche Länge der Taster der Lippe und der Kinnladen. d) Gleiche Länge der vordern und hintern Hälfte des Körpers. e) Viereckige Form des Halsschildes, dessen hintere Winkel die Wurzel der Deckschilde seitwärts umschließen. f) Mangelnde Flügel. - Außerdem ist noch Folgendes zu bemerken: der Kopf ist nicht abgesetzt, vielmehr in den Thorax eingesenkt und mit ihm von gleicher Breite; die Augen sind eirund, groß, doch weniger als bei den verwandten Gattungen hervorstehend; die Stirn ist flach, der Kopfschild fast stumpfwinklich ausgeschnitten, die Lefze queer, die Wurzel der Mandibeln bedeckend, in der Mitte in zwei dicht neben einander stehende stumpfe Zähnchen vorspringend; die Frefszangen sind scharf zugespitzt und gekrümmt, in der Mitte gezahnt. Das Kinn hat in der Mitte einen vorstehenden griffelförmigen, einfachen Zahn; die Fühler sind kürzer als der Körper, borstenförmig und eilfgliedrig. An den Gliedern stehen einzelne Härchen, mehrere längere an der Spitze des ersten Gliedes. Halsschild ist schwach gewölbt, in der Mitte seicht gefurcht, die Ränder sind gerade; der vordere Rand umschließt mit seinen auslaufenden Ecken dicht den Kopf, der hintere läuft zu jeder Seite in eine noch mehr in die Augen fallende etwas aufwärts gekrümmte Spitze aus. Ein Rückenschildchen ist nicht sichtbar. Die Deckschilde sind schwach gewölbt, in der Mitte am breitesten, nach hinten schnell verschmälert und stumpf auslaufend, vor der Spitze kaum wahrnehmbar ausgerandet. Der Rand der Deckschilde ist etwas aufgeworfen. Die Beine sind lang und dünn, Schienen und Fußglieder mit feinen Borsten besetzt, die Klauen einfach und spitz, Afterklauen kaum bemerklich."

"Die M. pallida ist glänzend, wie durchscheinend, blass weisgelblich. Die Fläche der Deckschilde ist überall wie facettirt, diese, das Halsschild und der Kopf sind in der Mitte gelbbräunlich. Die Nath der Deckschilde, die vordere Hälfte des äußern Randes derselben, so wie der vordere und hintere Rand des Rückenschildes sind braun. Die Spitzen und der inwendige Zahn der Mandibeln sind dunkelbraun, Fühler und Beine blass. Die untere Seite ist überall dunkler, die Mitte des Bauchs und die Brust sind bräunlich."

Da es meines Wissens noch an einer Abbildung der *M. pallida* fehlt, habe ich eine solche besorgt. S. Taf. I. Fig. 1.

III. MEGACEPHALA Latr. Dej.

Es befinden sich in der Sammlung die folgenden beschriebenen Arten: 1) M. aequinoctialis Dej. spec. I. p. 14. n. 8. Cic. aequinoct. Linn. syst. nat. I. 2. p. 658. n. 7. Amoen. acad. VI. p. 395. n. 22. Fabr. syst. El. I. p. 243. n. 60. 2) M. nocturna Kl. Dej. spec. V. p. 203. n. 14. 3) M. euphratica Ol. Dej. spec. I. p. 7. n. 1. Latreille et Dej. Iconogr. 1e ed. p. 37. Pl. 1. f. 4. 4) M. 4-signata Dej. spec. V. p. 200. n. 10. Iconogr. I. p. 7. t. 1. f. 2. 5) M. senegalensis Dej. spec. V. p. 199. n. 9. Cic. megalocephala F. syst. El. I. p. 232. n. 6. Oliv. Ins. 33. t. 2. f. 12. a. b. 6) M. carolina Dej. sp. I. p. 8. n. 2. Cic. carolina Linn. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 6. Amoen. acad. VI. p. 395. n. 23. F. syst. I. p. 233. n. 8. 7) M. occidentalis Klug Preisverz. vorr. Insektendoubletten p. 11. n. 153. 8) M. distinguenda Dej. sp. V. p. 202.

n. 12. 9) M. brasiliensis Kirby century of insects in Transact. of the Linu. Soc. XII. p. 376. n. 1. Dej. sp. I. p. 11. n. 4. 10) M. virginica Dej. sp. I. p. 10. n. 3. Cic. virg. Linu. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 5. F. syst. I. p. 233. n. 7. 11) M. femoralis Perty in Spix u. Martius delectus animalium articulatorum etc. p. 1. Tab I. f. 2. 12) M. acutipennis Dej. sp. I. p. 13. n. 6. 13) M. sepulcralis Dej. sp. V. p. 199. n. 7. Cic. sepulcr. Fabr. syst. El. I. p. 233. n. 9. Meg. variolosa Dej. sp. I. p. 14. n. 7.

Unbeschriebene Arten:

- 14) M. testudinea: testacea, coleoptris macula dorsali ferruginea. Aus dem innern Parà. Männchen, bis 11 Linien lang. Die größte unter den amerikanischen Arten, blaß gelbbraun, dunkelbraun schattirt; Kopf und Halsschild dunkel, Lefze braun gerandet, in der Mitte vorgezogen, am Rande gekerbt, mit einem Zahn an den Seiten. Die Spitzen und Zähne der Freßzangen braun. Die Deckschilde vor der Spitze breiter, in der Mitte queer gerunzelt, tief punktirt, der discus der Decken und der Außenrand nach der Spitze hin, die Brust in der Mitte braun. Tab. I. Fig. 2.
- apicem viridi-coeruleis, macula elongata, epipleuris, ore, pedibusque testaceis. Länge: 6 Linien; ein einzelnes Männchen; aus Brasilien. Gehört unter den der M. carolina verwandten Arten zu denen mit gelbem Unterrande der Deckschilde (epipleurae), steht mithin der C. distinguenda zunächst. Kopf und Halsschild sind ganz wie bei dieser und der carolina. Hinsichtlich der Beine ist bemerkenswerth, dafs die Sohlen der vordersten Beine mit einem schwarzen Filz bedeckt sind, während er bei den übrigen Arten die hellgelbe Farbe der Beine hat. Die Punktirung auf den Deckschilden ist die gewöhnliche. Der hintere Rand stöfst mit der Nath in einem geraden Winkel zusammen. Der gelbe Fleck an

der Spitze des Außenrandes ist länglich und von so geringer, überall gleicher Breite, wie gewöhnlich bei der M. brasiliensis.

16) M. fulgida: viridi-aenea, elytris apice rotundatis, ad suturam cupreis, macula apicis elongata testacea. Länge: 6½ Linien. Ein Weibchen. Aus Südbrasilien. Aehrlich der M. carolina, doch kleiner, von der M. distinguenda aber schon durch ihre längere Form unterschieden. Mund, Fühler, Beine und Afterspitze sind blafsgelb, im übrigen der Kopf und eben so das Halsschild wie bei den verwandten Arten. Die Mitte der beiden Deckschilde im Zusammenhange ist in weitem Umfange kupferroth glänzend, die Spitzen sind abgerundet; der Fleck vor der Spitze ist länglich, doch breiter als bei der vorhergehenden Art, der umgeschlagene Rand ebenfalls gelb, oder vielmehr gelbbräunlich.

Jene 16 Arten sind mit Ausnahme von dreien in Amerika einheimisch, eine (M. virginica) nur in Nordamerika, eine (M. carolina) in Nordamerika und Brasilien zugleich, eine der M. carolina sehr nah verwandte Art (M. occidentalis) auf Cuba beschränkt, eine (M. acutipennis) auf Haiti, die übrigen sämmtlich in Brasilien zu Hause. Die nicht amerikanischen Arten finden sich entweder in Asien, wie die M. euphratica, von Arabien bis zum Caucasus verbreitet, oder in Afrika, am Senegal (M. senegalensis und 4-signata). Letztgenannte Arten sind irrthümlich als ungeflügelt angegeben worden. Eine nähere Untersuchung hat ergeben, daß sie, gleich den amerikanischen Arten, Flügel unter den Deckschilden haben.

IV. OXYCHEILA Dej.

. Vorhanden sind:

1) O. tristis Dej. spec. I. p. 16. n. 1. de Laporte in G. Silbermann revue entomol. I. p. 127. n. 1. Cicindela tristis Fabr. syst. El. Tom. I. p. 235. n. 18. Oliv. II. 33. p. 15. n. 13. t. 3. f. 25. In beiden Geschlechtern. Als Abart betrachte ich ein Männchen mit kleinerem und ganz rundem gelben Mittelfleck der Deckschilde. 2) O. distigma Gory in Guérin Magazin d'Entomologie p. 17. de Laporte a. a. O. p. 129. n. 4. Beide Arten sind in Brasilien einheimisch. 3) O. bipustulata Dej. spec. V. p. 205. n. 2. Iconogr. I. p. 8. Pl. 1. f. 3. de Laporte a. a. O. p. 128. n. 3. Cicindela bipustulata Latreille in Humboldt Recueil d'observations de Zoologie p. 228. N. XIII. Pl. XVI. f. 1. 2. An den Ufern des Amazonenstromes. 4) O. femoralis de Laporte a. a. O. p. 128. n. 2. Aus Brasilien. Virmond's Sammlung.

V. EUPROSOPUS Dei.

Die einzige bekannte Art:

E. quadrinotatus Dej. spec. I. p. 151. n. I. Iconogr. I. p. 53. Pl. 6. f. 4. 1e ed. I. p. 38. t. 1. f. 6. Griffith the animal Kingdom, the Class Insecta I. Pl. 29. f. 5. Aus Brasilien. Beide Geschlechter.

VI. IRESIA Dej.

1) I. Lacordairei Dej. spec. V. p. 207. n. 1. Iconogr. I. p. 10. t. 1. f. 4. Griffith the animal Kingdom, the Class Insecta I. p. 264. Pl. 29. f. 4.

Außerdem folgende unbeschriebene Arten:

2) I. binotata: testacea, capite thoraceque vittis, tarsis anticis basi nigris; elytris rugosis viridibus. Länge: 4 Linien. Virmond's Sammlung. Von der Gestalt der I. Lacordairei. Bis auf die Deckschilde blas bräunlichgelb, glatt und glänzend. Am Kopf ist die Gegend vor den Augen, am Halsschild sind zwei breite Längsbinden auf dem Rücken und die untere Seite glänzend schwarz. Das erste Fühlerglied ist unten gelb, oben schwarz. Die Beine sind röthlich gelb. Auf der obern Seite der vordern Schenkel findet sich ein schwarzer Längsstreif. Von

den Fussgliedern ist jederzeit das letzte an der Spitze schwärzlich, nur an den vordersten Beinen sind auch die beiden ersten Glieder schwarz. Die Deckschilde sind ganz wie bei der *I. Lacordairei*, queer gerunzelt, glänzend goldgrün, an der Spitze blau, in der Mitte dunkel schillernd.

3) I. bimaculata: testacea, capite ante oculos, maculis in thorace tibiisque apice fuscis, elytris rugosis obscure viridibus. Vier Linien lang. Von Rio de Janeiro. Ein Weibchen aus v. Langsdorff's Sammlung. Der vorigen Art sehr ähnlich. In Kopf und Halsschild fast gar kein Unterschied, nur daß die Längsbinden auf letzterm etwas kürzer sind und vor dem hintern Rande schon aufhören. Auch ist die Färbung der Deckschilde viel weniger lebhaft. Sie sind vielmehr schmutziggrün, dunkelröthlich schillernd. Doch ist dieser Unterschied von sehr geringer Bedeutung, vielleicht nur Folge einer unvollständigen Entwickelung oder schlechten Aufbewahrung. Der erheblichste Unterschied liegt in den Fühlern und Beinen, erstere sind in der Mitte blafsbräunlich, an letztern sind die Spitzen der Schienen und Fussglieder schwärzlich, welches bei der I. binotata nicht der Fall ist.

Die Gattung Iresia steht sehr nahe derjenigen Familie der Gattung Cicindela, zu welcher die C. viridula Schönh. Dej. gehört, deren Arten bei einem verlängerten Körper ein labrum crenatum haben. Bemerkenswerth ist, dass bei ihnen zum Theil, wie bei Iresia, das erste Fühlerglied gelb ist, welches sonst bei Cicindela der Fall nicht ist.

VII. CICINDELA L. Fabr. Dej.

Die vom Grafen Dejean in seiner Species général Tom. I. p. 19. festgestellte Eintheilung der Gattung in sieben Familien ist auch in der hiesigen Sammlung in der Hauptsache beibehalten und befolgt, nur die Ordnung, in welcher sich jene Familien folgen, in der Art abgeändert worden, dass die letzte oder siebente Familie, zu welcher C. funesta und viridula gehören, wegen der mehr länglichen Körperform jener Arten, und der slachen Deckschilde der einen wie der mehr cylindrischen der andern Art, zur dritten geworden, d. h. zwischen die zweite und dritte Familie des Grafen Dejean gestellt ist.

1. Corpus elongatum, fere cylindricum; elytra plana; labrum porrectum dentatum.

1) C. rufipes Kl. Dej. spec. gen. I. p. 22. n. 3. 2) C. confusa Dej. spec. I. p. 24. n. 6. 3) C. cylindrica Dej. spec. I. p. 26. n. 8. 4) C. bipunctata Fabr. syst. El. I. p. 238. n. 34. Dej. spec. I. p. 22. n. 2. 5) C. cayennensis Fabr. syst. El. I. p. 243. n. 59. Dej. spec. I. p. 21. n. 1. 6) C. luridipes Dej. spec. I. p. 23. n. 4. 7) C. curvidens Dej. spec. I. p. 27. n. 10. 8) C. nodicornis Dej. spec. I. p. 26. n. 9. 9) C. chrysis Fabr. syst. El. I. p. 238. n. 35. Dej. spec. I. p. 25. n. 7. 10) C. viridis Dej. sp. V. p. 217. n. 147. Die Grundfarbe ändert von Grün zum Veilchenblau durch mehrere Mittelstufen ab. Der Schulterfleck fehlt sowohl für sich als zugleich mit dem Randpunkt der Deckschilde. Sehr geneigt bin ich daher, nur als Abart dieser und nicht als besondere Art die folgende: 11) C. smaragdula Dej. spec. I. p. 31. n. 15. zu betrachten. 12) C. margineguttata Dej. spec. I. p. 24. n. 5. 13) C. gilvipes Dej. Catal. de la Coll. de Col. p. 2. C. varians Gory Annales de la société entomol. de France II. p. 171. 14) C. distigma Dej. sp. I. p. 33. n. 17. 15) C. brasiliensis Dej. sp. I. p. 28. n. 11. 16) C. angustata Dej. sp I. p. 28. n. 12. 17) C. ventralis Dej. sp. I. p. 32. n. 16. 18) C. Lacordairei Dej. Catalogue etc. p. 2. Gory Ann. de la soc. entom. II. p. 172. 19) C. nitidicollis Dej. sp. I. p. 30. n. 14.

Neue hierher gehörende Arten sind:

- 20) C. simplicicornis: supra obscure aenea, subtus viridi-coerulea, elytris puncto minutissimo humerali duobusque marginalibus albis, antennis maris simplicibus. Aus Brasilien. Höchst ähnlich der C. nodicornis, unterscheidet sich diese Art durch den ganz kleinen, kaum bemerkbaren weißen Fleck vor der Schulter, der nicht nach den Seiten der Deckschilde, wie bei der C. nodicornis sich herumwendet, und außerdem noch dadurch, daß beim Männchen das erste Glied der Fühler nicht erweitert ist, Daß beide Geschlechter vorhanden sind, braucht kaum erwähnt zu werden.
- 21) C. colon: viridi-cyanea, dorso cuprea, lateribus cyaneis, elytris puncto ponemarginali medio maculaque infera albis. Das Vaterland unbekannt. der Sammlung des Grafen vom Hagen. Ein einzelnes Weibchen. Länge: 5 Linien. Nähert sich in der Gestalt der C. chrysis F. Die Grundfarbe ist eigentlich goldgrün, auf dem Rücken jedoch von dunklem Kupferroth, an den Seiten durch eine dunkelblaue Färbung fast verdrängt. Die stark vorgezogene Lefze läuft in der Mitte in einen spitzen Zahn aus, ist dunkelgelb und hat einen breiten braunen Rand. Die Mandibeln sind gelb, an der Spitze schwarz, das Endglied der gelben Palpen ist braun. Stirn und Hinterkopf sind in der Mitte dunkel kupferfarben, erstere stark gefurcht, mit zwei dunkelblauen Längsstreifen zwischen den Augen, letzterer queer gerunzelt. Das stark gerunzelte Halsschild ist in der Mitte dunkel kupferfarben, mit einem blaugrünen, etwas eingedrückten Längsstreif. Die Mitte der tief punktirten Deckschilde ist dunkel kupferfarben, die Seiten sind schön blau. Da, wo zwischen der blauen Färbung des Randes und dem kupferrothen Rücken die goldgrüne Grundfarbe durchblickt, findet sich ungefähr in der Mitte der Deckschilde ein gelbweißer Punkt, und unter diesem ein großer, fast runder gelbweißer Fleck. An der

Spitze des Innenrandes haben die Deckschilde einen Zahn. Der Hinterleib ist blau. An den Beinen sind die Hüftfortsätze, die Spitzen der Schenkel, die Schienen und Fufsglieder gelbbräunlich.

- 22) C. punctum: aeñea, elytris puncto medio maculaque ad apicem albis. Aus Brasilien. 3\frac{3}{4} Linien lang. Achnlich der C. angustata. Erzfarben mit Kupferglanz. Der Kopf fein gestrichelt. Die Fühler schwarz, die drei ersten Glieder erzfarben. Die Lefze bräunlichgelb, in der Mitte zu einem spitzen, etwas gekrümmten Zahn verlängert, an den Seiten stumpfgezahnt, die Zähne schwarz. Die Mandibeln lang, scharf zugespitzt, grün-erzfarben, an der Wurzel gelblich, die Spitzen schwarz. Das Halsschild kaum schmaler als der Kopf, fein gestrichelt. Brust und Hinterleib stahlblau. Die Beine erzfarben, mit stahlblauen Fußgliedern und braunrothen Hüftfortsätzen. Die Deckschilde punktirt, einige Mal der Länge nach, doch kaum merklich vertieft, ein weißes Pünktchen in der Mitte, ein dergleichen Randfleck vor der Spitze, inwendig an der Spitze ein Zähnchen.
- 23) C. sericina: obscuro-aenea, elytris dorso inaequalibus, scabris, sparsim fuscis, holosericeis, lunula humerali, lineola arcuata transversa media punctoque ad apicem albis, ore, antennis pedibusque testaceis. Ein einzelnes Weibchen von Allegrette in Brasilien, von Sellow entdeckt, in Größe und Gestalt der C. angustata wohl ähnlich, doch eigentlich keiner Art dieser ersten Familie nahe verwandt. Von dunkler Erzfarbe, mit schwachem Kupferglanz. Der Kopf dicht gestreift, mit gelbrothen, an der Spitze schwarzen Fühlern. Die stark vorgezogene Lefze ist blaß bräunlichgelb, die drei Zähne an der Spitze sind deutlich, der mittlere jedoch nur wenig länger als die übrigen. Die Freßspitzen und Mandibeln sind von der Farbe der Lefze, letztere an der Spitze grün. Das Halsschild ist schmal, oben stark ge-

runzelt, kupferfarben, an den Seiten glatt, glänzend erzfarben. Brust und Hinterleib sind dunkel erzfarben, die Segmente des letztern mit stahlblauem und purpurfarbnem Schein. Das Rückenschildchen ist gerunzelt und wie das Halsschild gefärbt. Die Deckschilde abwechselnd vertieft, durch dicht gestellte eingedrückte Punkte mit scharf erhabenen Rändern rauh, fleckweis dunkel, sammtartig schillernd, haben folgende weißgelbe Randzeichnungen: an der Schulter eine abwärts verlängerte nach innen gebogene mondförmige Zeichnung, etwas unter der Mitte eine vom Rande ausgehende, stark geschwungene, die Mitte der Deckschilde erreichende Queerlinie mit einem am Rande abwärts steigenden Schenkel und endlich einen Punkt vor der Spitze. Letztere hat am Innenrande einen schwachen Zahn. Die Beine sind blafs bräunlichgelb mit einigem Metallglanz.

24) C. fulgens: cyanea, dorso cuprea, elytris punctis duobus marginalibus albis. Von Montevideo. Ein einzelnes Weibchen, von der Größe und Gestalt der C. nitidicollis. Der Kopf goldgrün, vorn zwischen den Fühlern stark gestreift, eine blaugrüne kreisförmige Zeichnung zwischen den Augen, hinten punktirt, stahlblau. Die Fühler schwarz, die vier ersten Glieder blau. Die Lefze in ihrem Ursprunge goldgrün, an den Seiten gezahnt, die Spitze bräunlichgelb, mit drei stärker vorgezogenen Zähnen bewaffnet. Die Fresszangen schwarz, an der Wurzel gelb, die Fresspitzen gelb mit schwarzem Endgliede. Das Halsschild queer gestrichelt, kupferglänzend, in der Mitte mit einer goldgrünen Längslinie, unten und an den Seiten stahlblau. Brust und Hinterleib dunkel stahlblau. Die Deckschilde an der Basis nur weitläuftig, nach der Spitze hin dichter punktirt, kupferglänzend, die Seiten blau, goldgrün an der Gränze der kupferähnlichen und blauen Färbung. Am Rande in der Mitte ein Punkt, und vor der Spitze ein Längsfleck von weißgelber Farbe. Der Innenrand in einen Zahn auslaufend. Die Beine schwarzblau, die vorderen Schienen an der Wurzel bräunlich.

- 25) C. rutilans: subtus violacea, dorso cuprea. Aus Brasilien. Ein einzelnes Männchen. Fünf Linien lang. Etwas breiter als die verwandten Arten. Oben kupferfarben, der Kopf gestreift, nach hinten punktirt, zwei blaue Streifen zwischen den Augen. Die Lefze an der Spitze abgerundet, undeutlich dreigezahnt, an den Seiten zweigezahnt, blas bräunlichgelb, schwarzgerandet. Die Fühler schwärzlich, das erste und zweite Glied erzfarben, das dritte und vierte purpurglänzend. Die Fresszangen und Palpen gelb, erstere an der Spitze, bei letztern das Endglied schwarz. Das Halsschild nicht viel schmaler als die Deckschilde, fein queer gestrichelt, vorn und hinten queer eingedrückt, mit einer Längsfurche in der Mitte, unten und an den Seiten glatt, tiefblau. Brust und Hinterleib blau. Die Deckschilde deutlich punktirt, die Seiten blau. Die Beine bläulich-erzfarben, die Schenkel grün, die Schienen an der Wurzel bräunlich.
 - 2. Corpus elongatum; elytra plana; labrum transversum, breve.
 - 26) C. cylindricollis Dej. spec. I. p. 34. n. 18. Neue Arten:
- 27) C. curtilabris: subtus violacea, dorso cuprea, elytris mucronatis, obscurioribus. Aus Brasilien. Länge: 4½ Linien. Die Arten dieser zweiten Familie verschmelzen hinsichtlich ihrer Gestalt so mit denen der ersten, dass eine Vereinigung beider sich leicht hätte rechtfertigen lassen. Ihnen verwandte Arten sind daher nur unter denen jener Familie zu suchen, und, wie die C. cylindricollis Dej. der C. nodicornis und ähnlichen Arten nahe steht, so ist die nun zu beschreibende Art am besten der C. nitidicollis zu vergleichen. Kopf und Halsschild sind unten dunkel violettblau, oben fast kupferfarben, leicht gestrichelt, letzteres schmal und cylin-

drisch geformt, an ersterem die Fühler schwärzlich, die ersten vier Glieder stahlblau, die Lefze blafsgelblich, in der Mitte breit ausgerandet, seitwärts gezahnt. Brust und Hinterleib sind dunkel stahlblau. Die Deckschilde sind tief, nach der Spitze hin dichter punktirt, dunkel erzfarben, mit blauem Rande, inwendig an der Spitze mit einem starken Dorn bewaffnet. Die Beine sind dunkel gelbbräunlich, die Hüftglieder und die Mitte der Schenkel, die Spitzen der Schienen und die Fufsglieder schwärzlich, mit blauem Schiller.

- 28) C. aperta: subtus violacea, dorso obscuroaenea, capite thoraceque granulatis, striolatis, elytris scabris, punctis tribus marginalibus albis. Aus Brasilien. Sechs Linien lang. Es kömmt diese Art der C. cylindrica so nahe, dass sie kaum von ihr zu unterscheiden ist. Sie ist etwas kleiner, die Lesze etwas kürzer, und an den Fresspitzen ist nicht bloss das letzte, sondern das zunächst vorhergehende Glied schon schwarz. Die ganze Färbung ist etwas dunkler und die eingedrückten Punkte der Deckschilde stehen zwar gedrängt, doch sind sie weniger zusammenhängend, nicht durch Wellenlinien wie bei der C. cylindrica verbunden. Dagegen sind die weißen Randslecke ganz eben so gestellt, die Spitze ist kaum merklich gezahnt.
 - 3. Corpus elongatum, fere cylindricum; elytra subcylindrica; labrum crenatum.
- 29) C. funesta Fabr. syst. El. I. p. 243. n. 56. Dej. sp. I. p. 148. n. 127. C. cajennensis Herbst Ins. X. p. 183. n. 30. Taf. 172. f. 6. 30) C. viridula Quensel Schönh. synon. I. p. 243. n. 1. Dej. spec. I. p. 149. n. 128.

Als neue Arten gehören hierher:

31) C. denticulata: fusco-aenea, elytris longitudinaliter subimpressis, maculis duabus punctoque albis. Aus Brasilien. Beide Geschlechter. Länge: 4 Linien. Der C. funesta F. zu vergleichen, doch nicht so schlank, und in der Gestalt den kleinen Arten der letzten Abtheilung, z. B. der C. argentata, triguttata u. a. ähnlich, mit welchen auch diese und die folgende als die allein bekannten brasilischen Arten mit vorgestreckter, gekerbter Lefze darin übereinkommen, dass sie, wie die übrigen Cicindelen, einfarbige Fühler und nicht, wie C. funesta und viridula ein gelbes Grundgelenk haben. Die untere Seite ist blaugrün, weisslich behaart, die obere dunkel mit mattem Kupferglanz. Kopf und Halsschild sind leicht gekörnt, ersterer ist zwischen den Augen gestrichelt, mit gelber Lefze, gelben, an der Spitze schwarzen Mandibeln, gelben Palpen mit kupferrothem Endgliede. Die Fühler sind schwärzlich, die vier ersten Glieder blaugrün, die Beine grün, mit an der Wurzel bräunlichen Schienen. Die Deckschilde sind am hintern Rande gezähnelt, die Spitze läuft in einen Dorn aus. Sie haben der Länge nach regelmässige seichte Vertiefungen, am Rande, sowohl in der Mitte als dicht vor der Spitze einen weifsen Fleck, und unweit der Nath einen weißen Punkt etwas über dem zweiten Fleck. Dieser Punkt fehlt aber heim Weibchen.

32) C. morio: subcylindrica, dorso atra, subtus nigro-cyanea, tibiis testaceis. Ein einzelnes, schlecht erhaltenes männliches Exemplar, von Freireifs, aus Brasilien. Große Aehnlichkeit zeigt diese Art mit der C. tripunctata, nur ist sie kleiner, auch im Verhältniss nicht so breit. Die ganze obere Seite ist mattschwarz, nirgend merklich punktirt, der Kopf kaum wahrnehmbar gestrichelt, an den Seiten unter den Augen blaugrün. Die Lefze ist nur wenig vorgezogen, gerundet, der vordere Rand nur schwach gekerbt. Die ersten Fühlerglieder sind grünlich erzfarben, die Mandibeln schwarz, an der Wurzel gelb, die Taster gelb mit erzfarbenem Endgliede. Die Deckschilde laufen in eine schräge Spitze aus. Die untere Seite ist stahlblau, weißlich behaart. Die Beine sind grün-erzfarben, die Gelenkköpfe braun, die Schienen blafs bräunlich.

- 4. Corpus cylindricum; elytra cylindrica, parallela; labrum fornicatum, dentatum.
- 33) C. concinna Dej. spec. V. p. 218. n. 148. C. quadripunctata Var. Dej. spec. I. p. 37. 34) C. Leprieuri Dej. sp. V. p. 219. n. 149. und eine vermuthlich neue Art: 35) C. ornata von Ile de Prince. Beschreibung und Abbildung sind dem Reisebericht des Herrn Dr. Erman bestimmt, der nebst mehreren andern Insekten diese Art dem Museum verehrt hat. Dieselbe zeigt eine große Annäherung zur C. festiva Dej. (sp. V. p. 220. n. 150.), von welcher sie nur in Größe und Gestalt, so wie in Fühlern und Lefze etwas abzuweichen scheint. C. festiva soll gewöhnlich größer und im Verhältniss breiter sein als C. concinna, die gegenwärtige Art ist eher kleiner und im Verhältniss nicht so breit. Die vier ersten Fühlerglieder werden bei der C. festiva als dunkel erzgrün angegeben, hier sind sie fast schwarz, an der Spitze, das dritte und vierte in größerem Umfange, roth, die Lefze aber, die bei der C. festiva zu jeder Seite einen grünen Fleck haben soll, ist einfarbig gelb.
- 5. Corpus fere cylindricum; elytra cylindrica, ad apicem latiora; labrum septemdentatum.
- 36) C. chalybea Dej. spec. I. p. 38. n. 22. 37) C. analis Fabr. syst. El. I. p. 236. n. 24. Dej. spec. I. p. 35. n. 19.
 - 6. Corpus subdepressum; labrum quinquedentatum.
- 38) C. interstincta Schönh. syn. ins. I. p. 241. n. 20. Dej. spec. I. p. 42. n. 26. V. p. 209. (C. interrupta Fabr. syst. El. I. p. 236. n. 19.) 39) C. Luxerii Dej. sp. V. p. 221. n. 151. 40) C. cincta Dej. sp. I. p. 40. n. 24. 41) C. semivittata Fabr. syst. El. I. p. 237. n. 25. C. striolata Illig. in Wied. Arch. I. 2.

p. 114. n. 10. (C. Vigorsii Gory, Dej. sp. V. p. 223. n. 152.?) 42) C. bicolor Fabr. syst. El. I. p. 233. n. 10. Dej. spec. I. p. 43. n. 27. 43) C. chinensis Fabr. syst. El. I. p. 236. n. 24. Dej. sp. I. p. 44. n. 28. 44) C. Duponti Dej. sp. II. p. 419. n. 132. 45) C. aurulenta Fabr. syst. El. I. p. 239. n. 38. Dej. sp. I. p. 46. n. 30. In China kömmt dieselbe Art jederzeit größer, im Verhältniß etwas breiter, und von weit lebhafterer, schönerer Färbung vor. Die Flecke der Deckschilde treten durch ihre blendende Elfenbeinfarbe mehr hervor, die Spitzen an denselben sind stärker gezähnelt, andere und wesentliche Unterschiede bieten sich aber nicht dar. 46) C. octonotata Wied. Zool. Mag. I. 3. p. 168. n. 16. Griffith the animal Kingdom, the Class Insecta I. p. 264. Pl. 29. f. 3. Dej. sp. I. p. 45. n. 29. 47) C. haemorrhoidalis Wiedem. Mag. II. 1. p. 63. n. 97. C. quadrimaculata Sturm. Catalog. p. 55. Tab. I. n. 1.

7. Corpus subdepressum; labrum tridentatum et subdentatum.

Eine scharfe Gränze läßt sich zwischen dieser und der vorhergehenden Familie zum Theil so wenig fast, als zwischen der zweiten und ersten ziehen. Nur die Zahl der Zähne am labrum bildet hier den Unterschied, obgleich die Bildung dieses Theils auch andern eben so bemerkenswerthen Abänderungen und zwar unter den Arten der Familie selbst unterworfen ist. Man vergleiche nur in dieser Hinsicht eine C. didyma, die der C. aurulenta der sechsten Familie so nahe steht, als der C. semivittata die C. 20-guttata Hbst., mit der C. capensis und den verwandten Arten: C. candida, nivea, conspersa u. s. w., man vergleiche ferner die C. littoralis, flexuosa, lurida mit den langbeinigen Arten: C. longipes, graphiptera u. s. w. und man wird aufser den Eigenheiten im labrum auch die Verschiedenheit der Gestalt, selbst einzelner Theile, wie z. B. des Halsschildes und der Deck-

schilde so auffallend finden, dass es wohl wünschenswerth erscheinen kann, es möchte entweder eine Trennung der siebenten Familie in mehrere gelingen, oder es möchten die wenigen Arten der sechsten Familie mit ihr verschmolzen werden. Die Erfüllung des ersten Wunsches dürfte wegen der in so vielfacher Richtung hin vorhandenen Uebergänge manchen Schwierigkeiten begegnen, und eine Trennung, so geneigt man auch sonst ist, dergleichen vorzunehmen, möchte hier nicht leicht zu Stande kommen. Eher wäre eine Vereinigung der beiden Familien möglich, oder es könnten die Arten mit in der Mitte vorgezogener und deutlich, wenigstens dreigezahnter Lefze, z. B. die C. didyma mit den ihnen so ähnlichen Arten der sechsten Familie verbunden werden. Ich habe indess die alte Eintheilungsweise noch beibehalten und es folgen zunächst die schon bekannten Arten der siebenten Familie.

48) C. didyma Dej. sp. I. p. 48 n. 32. 49) C. sexpunctata Fabr. syst. El. I. p. 239. n. 37. Dej. spec. I. p. 47. n. 31. 50) C. 20-guttata Herbst Ins. X. p. 174. n. 21. t. 171. f. 9. Dej. sp. I. p. 108. n. 90. 51) C. decemguttata Fabr. syst. I. p. 241. n. 49. Dej. sp. II. p. 420. n. 133. 52) C. angulata Fabr. syst. El. I. p. 243. n. 55. (?). Dej. sp. I. p. 89. n. 73. 53) C. dong alensis Klug Ehrenb. symb. phys. Dec. III. Cic. 6. Tab. XXI. f. 6. 54) C. quadrilineata Fabr. syst. El. I. p. 239. n. 39. Dej. sp. I. p. 131. n. 112. 55) C. regalis Dej. sp. V. p. 251. n. 179. 56) C. asperula Dej. sp. V. p. 241. n. 170. 57) C, fimbriata Dej. sp. V. p. 240. n. 169. 58) C. capensis Linn. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 3. Mus. Lud. Ulr. 84. Degeer Mém. VII. p. 628. n. 24. t. 47. f. 3. 4. Pall. ic. Tab. G. f. 23. Fabr. syst. El. I. p. 237. n. 27. Dej. sp. I. p. 121. n. 103. Die von mir einst getrennte 59) C. chrysographa Dej. sp. V. p. 254. n. 183. kann nicht wohl als verschieden und für sich bestehend betrachtet

werden. 60) C. candida Dej. sp. I. p. 123. n. 104. 61) C. nivea Kirby Century of insects in Transact. of the Linn. soc. XII. p. 376. n. 2. Dej. sp. I. p. 128. n. 109. 62) C. conspersa Dej. sp. l. p. 127. n. 108. 63) C. nitidula Dej. sp. 1. p. 120. n. 102. 64) C. leucoptera Dej. sp. V. p. 253. n. 182. 65) C. albida Wiedem. Zool. Mag. I. 3. p. 169. n. 17. Dej. sp. I. p. 125. n. 106. 66) C. signata Dej. sp. I. p. 124. n. 105. II. p. 414. C. dorsalis Say Journ. of the Academy of nat. sc. of Philadelphia I. 1. p. 20. n. 3. 67) C. Ypsilon Dej. sp. I. p. 126. n. 107. II. p. 414. 68) C. hebraea Mus. Berol. (C. trifasciata Dej. sp. I. p. 85. n. 69.) 69) C. suturalis Fabr. syst. El. I. p. 242. n. 50. Dej. sp. I. p. 129. n. 110. 70) C. nilotica Klug Ehrenb. Symb. phys. Dec. III. Cic. 4. Tab. XXI. f. 4. Dej. sp. I. p. 119. n. 101. Bei einem Exemplar von Ile de Prince sind alle Linien, aus welchen die Zeichnungen bestehen, breiter und stärker, sonst aber kein Unterschied wahrzunehmen. 71) C. nitida Wiedem. in Germar Mag. d. Entom. IV. p. 117. n. 16. Dej. sp. I. p. 91. n. 74. 72) C. catena Thunb. nov. sp. ins. II. Tab. 1. f. 41 — 43. Pall. Icon. Tab. G. f. 19. Fabr. syst. El. I. p. 241. n. 46. Dej. sp. I. p. 117. n. 100. 73) C. neglecta Dej. sp. I. p. 114. n. 96. 74) C. senegalensis Dej. sp. I. p. 117. n. 99. 75) C. clathrata Dej. sp. I. p. 115. n. 97. 76) C. marginella Dej. sp. II. p. 417. n. 131. 77) C. lacteola Pallas Reise I. p. 465. n. 41. Icon. Tab. G. f. 18. 78) C. littoralis Fabr. syst. El. I. p. 235. n. 17. Dej. sp. I. p. 104. n. 87. Iconogr. I. p. 42. n. 28. Pl. 5. f. 4. C. nemoralis Oliv. Ins. II. 33. p. 13. n. 10. Pl. 3. f. 36. Hierher gehört auch C. lugens Dahl aus Sicilien. 79) C. lurida Fabr. syst. El. I. p. 236. n. 22. Dej. sp. I. p. 110. n. 92. 80) C. flexuosa Fabr. syst. El. I. p. 237. n. 26. Dej. sp. I. p. 111. n. 93. Iconogr. I. p. 44. n. 29. Pl. 5. f. 5. Abänderungen dieser Art sind C. sardea (Dej. spec. V.

p. 252. n. 180.) und C. circumflexa Dahl (Dej. sp. V. p. 253. n. 181.) Letzteres beweisen Exemplare von Dr. Ehrenberg bei Rosette gesammelt, wo der ganze Seitenrand weiß und hierdurch eine Vereinigung der randförmigen Zeichnungen an der Schulter und an der Spitze mit der mittlern Queerlinie bewerkstelligt ist. 81) C. brevicollis Wiedem. Zool. Mag. H. 1. p. 67. n. 102. Dej. sp. I. p. 113. n. 94. 82) C. abbreviata Kl. Beitrag z. Käfer-Fauna von Madag, in den Abhandl, d. Kön. Akad. d. Wissensch. zu Berlin a. d. J. 1832. S. 121. n. 2. Taf. 1. Fig. 2. 83) C. aegyptiaca Kl. Ehrenb. Symb. phys. Dec. III. Cic. 7. Tab. XXI. f. 7. Dej. sp. I. p. 96. n. 79. 84) C. rectangularis Klug Symb. phys. III. Tab. XXI. f. 8. 85) C. octoguttata Dej. sp. I. p. 99. n. 83. V. p. 213. C. punctella Schönh. Letztere Benennung dürfte bei der geringen Wahrscheinlichkeit, daß gegenwärtige Art wirklich die von Fabricius und Olivier beschriebene C. octoguttata sei, sogar den Vorzug verdienen. 86) C. centropunctata Dej. sp. V. p. 245. n. 174. 87) C. trilunaris Klug Abh. d. Kön. Akad. d. Wissensch. J. 1832. S. 120. n. 1. Taf. 1. f. 1. 88) C. sumatrensis Herbst X. p. 179. n. 25. T. 172. f. 1. Dej. sp. I. p. 88. n. 72. 89) C. trifasciata Fabr. syst. El. I. p. 242. n. 54. (C. tortuosa Dej. sp. I. p. 87. n. 71.) 90) C. orientalis Ol. Dej. sp. I. p. 93. n. 76. 91) C. Fischeri Adams Mem. de la soc. imp. des natural. de Moscou V. p. 279. n. 2. Dej. sp. I. p. 103. n. 86. Iconogr. I. p. 41. n. 27. Pl. 5. f. 3. 92) C. strigata Dej. sp. I. p. 78. n. 63. Iconogr. I. p. 34. n. 20. Pl. 4. f. 4. (C. caucasica Böb.) 93) C. punctulata Ol. Ins. II. 33. p. 27. n. 28. Pl. 3. f. 37. a.b. Fabr. syst. El. I. p. 241. n. 44. Dej. spec. I. p. 101. n. 84. C. micans Fabr. syst. El. I. p. 238. n. 31. 91) C. marginepunctata Dej. sp. II. p. 428. n. 111. 95) C. opigrapha Dej. sp. V. p. 247. n. 175. 96) C. disjuncta Dej. sp. I. p. 98. n. 82. 97) C. vicina Dej. sp. V. p. 244. n. 173. 98) C. contorta Steven Fisch. Entom. III. p. 30. Tab. 1. f. 11. 99) C. sinuata Panz. Fn. Ins. II. n. 13. Fabr. syst. El. I. p. 234. n. 14. Dej. sp. I. p. 75. n. 59. Iconogr. I. p. 31. n. 17. Pl. 4. f. 1. Als Abänderung hiervon betrachte ich C. leucophthalma Fisch. Entomogr. II. p. 6. n. 13. T. 39. f. 13. 100) C. trisignata III. Dej. sp. I. p. 77. n. 60. Iconogr. I. p. 32. n. 18. Pl. 4. f. 2. Hierzu C. infracta Ziegl. als Abänderung. 101) C. lugdunensis Dej. sp. I. p. 77. n. 61. Iconogr. I. p. 35. n. 19. Pl. 4. f. 3. 102) C. pumila Dej. sp. II. p. 425. n. 138. Hierzu C. baltimorensis Herbst Ins. X. p. 181. n. 27. T. 172. f. 3. 103) C. pygmaea Ol. Dej. sp. I. p. 78. n. 62. 104) C. campestris Linn. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 1. Fabr. syst. El. I. p. 233. n. 11. Dej. sp. I. p. 59. n. 43. Iconogr. I. p. 16. n. 3. Pl. 2. f. 3. 105) C. maroccana Schönh. synon. Ins. I. p. 239. n. 12. Fabr. syst. El. I. p. 234. n. 12. Nach Dejean nur Varietät der C. campestris. Sie scheint von derselben jedoch nicht allein in der wenigstens bei den hier vorhandenen portugiesischen Exemplaren constanten Färbung, sondern auch in der Gestalt durch die beträchtlichere Breite verschieden zu sein. 106) C. herbacea Klug Symb. phys. Dec. III. Tab. XXI. f. 1. 107) C. desertorum Böb. Dej. sp. I. p. 62. n. 44. Iconogr. I. p. 18. n. 4. Pl. 2. f. 4. 108) C. sexguttata Fabr. syst. El. I. p. 241. n. 45. Dej. sp. I. p. 53. n. 37. 109) C. rotundicollis Dej. sp. I. p. 56. n. 40. C. quadriguttata Wied. in Germ. Mag. IV. p. 116. n. 15. 110) C. unipunctata Fabr. syst. El. I. p. 238. n. 33. Pall. Icon. Tab. G. f. 13. Dej. sp. I. p. 50. n. 33. 111) C. marginalis Fabr. syst. El. I. p. 240. n. 43. Dej. sp. I. p. 55. n. 39. C. purpurea Oliv. Ins. II. 33. p. 14. n. 11. t. 3. f. 34. Herbst Ins. X. p. 195. n. 43. t. 173. f. 7. 112) C. splendida Hentz in Transactions of the American philosophical society held at Philadelphia Vol. III. New Series p. 254. n. 3. Pl. 2. f. 3. Pallas Icon. Tab. G. f. 14. Diese schöne Art führte bisher in unsrer Sammlung den Namen C. discus. Sie ist etwas kleiner als C. marginalis. Der Kopf ist groß, gestreift, blaugrün, mit grofser, runder, beim Männchen scharf dreigezahnter, gelber, schwarz gerandeter Lefze. Die Fühler sind schwarz, die vier ersten Glieder beim Männchen blau, beim Weibchen kupferfarben. Die Mandibeln sind gelb, Rand, Spitze und Zähne metallglänzend schwarz, die Palpen grün-erzfarben. Das Halsschild ist breit, an dessen vordern und hintern Rand eine Queerfurche. Es ist deutlich punktirt, blaugrün gefärbt. Der Hinterleib ist blau, die Beine sind blaugrün. Auf den Deckschilden bemerken wir zerstreut stehende, erhabene Punkte. Sie sind fast purpurfarben, mit lebhaftem Kupferglanz, Nath und Randsaum schön blau, ein kurzer, vom Rande etwas breiter beginnender, in gerader Richtung nach der Nath hin und vor derselben spitz auslaufender Strich in der Mitte und der Rand an der Spitze weiße. Ein weißer Schulterfleck ist bei den beiden männlichen Exemplaren, bei dem einen größer und deutlicher als bei dem andern, beim Weibchen gar nicht vorhanden. Die Mitte von Kopf und Halsschild sind bei dem einen männlichen Exemplar kupferroth. 113). C. generosa Dej. sp. V. p. 231. n. 161. 114) C. hybrida Linn. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 2. Fabr. syst. El. I. p. 234. n. 13. Dej. sp. I. p. 64. n. 47. Iconogr. I. p. 19. n. 6. Pl. 2, f. 6. wohin auch C. monticola Ménétries catalogue raisonné des objets de zoologie etc. p. 94. n. 290. als Abart zu zählen sein möchte. 115) C. transversalis Ziegl. Dej. sp. I. p. 66. n. 49. Iconogr. I. p. 22. n. 8. Pl. 2. f. 8. vielleicht nur Abart der C. hybrida. 116) C. riparia Meg. Dej. sp. I. p. 166. n. 48. Iconogr. I. p. 21. n. 7. Pl. 2. f. 7. 117) C. maritima Dej. sp. I. p. 67. n. 50. Iconogr. I. p. 22. n. 9. Pl. 3. f. 1. 118) C. Sahlberg i Fisch. Dej. sp. II. p. 423. n. 135. lconogr. I.

p. 26. n. 13. Pl. 3. f. 5. 119) C. lateralis Gebl. Dej. sp. I. p. 69. n. 53. Iconogr. I. p. 27. n. 14. Pl. 3. f. 6. Pall. Icon. Tab. G. f. 21. Es scheint sich ein allmähliger Uebergang von der sibirischen C. maritima bis zur lateralis zu bilden, wo C. Sahlbergi in der Mitte steht. 120) C. spinigera Eschscholtz zool. Atlas 2. Heft p. 4. Taf. VIII. f. 1. 121) C. tricolor Adams Mém. de la soc. imp. de Moscou V. p. 278. n. 1. Dej. sp. I. p. 68. n. 52. Iconogr. I. p. 24. n. 11. Pl. 3. f. 3. 122) C. coerulea Pall. Reise III. p. 475. n. 40. Icon. Tab. G. f. 12. Dej. sp. I. p. 54. n. 38. Iconogr. I. p. 25. n. 12. Pl. 3. f. 4. Unter den vielen hier vorhandenen Exemplaren befindet sich kein einziges, an welchem sich Spuren irgend einer Zeichnung, wonach diese Art mit der C. tricolor verbunden werden könnte, erkennen ließen. Die C. tricolor ändert auch in Hinsicht der Grundfarbe weit mehr als C. coerulea ab. 123) C. soluta Meg. Dej. sp. I. p. 70. n. 54. Iconogr. I. p. 28. n. 15. Pl. 3. f. 7. 124) C. sylvatica Linn. syst. nat. I. 2. p. 658. n. 8. Fabr. syst. El. I. p. 235. n. 15. Dej. sp. I. p. 71. n. 55. Iconogr. I. p. 29. n. 16. Pl. 3. f. 8. 125) C. sylvicola Meg. Dej. sp. I. p. 67. n. 51. Iconogr. I. p. 23. n. 10. Pl. 3. f. 2. 126) C. chloris Dej. sp. V. p. 227. n. 157. Vielleicht läfst sich mit dieser Art eine Cicindela verbinden, welche vom Herrn Prof. Ahrens in Augsburg unter dem Namen: C. integra als in Tyrol einheimisch versendet wird. 127) C. obliquata Dej. sp. I. p. 72. n. 56. 128) C. duodecimguttata Dej. sp. I. p. 73. n. 57. 129) C. repanda Dej. sp. I. p. 74. n. 58. 130) C. albohirta Dej. sp. II. p. 425. n. 137. 131) C. hispanica Gory Annales de la société entom. de France II. p. 175. Ich hatte diese Art früher mit dem Namen C. viatica bezeichnet, und von derselben eine Diagnose und Beschreibung entworfen. Letztere wenigstens möchte ich hier noch folgen lassen: In der Gestalt findet sich Aehnlichkeit mit der C. soluta. Die obere Seite ist wie bei den gewöhnlichen Exemplaren der C. hybrida gefärbt, die untere dunkel erzgrün, dünn behaart. Der Kopf ist lederartig gerunzelt, zwischen den Augen gestrichelt, die Lefze ist gelb, vorn mit drei Zähnen, von denen der mittlere besonders hervorragt, bewaffnet. Die Mandibeln sind schwarz, an der Wurzel gelb, die Palpen gelb mit violettblauem Endglied, die ersten Glieder der Fühler dunkel erzgrün, die übrigen schwärzlich. Das Halsschild hat eine rauhe körnige Oberfläche, deutliche Queereindrücke, hin und wieder weiße Behaarung. Das Rückenschildehen ist wie das Halsschild gekörnt. Die Beine sind etwas kürzer und stärker als bei den übrigen Arten, erzgrün, die letzten Fußglieder der hintern Beine an der Wurzel bräunlich. Die Deckschilde sind durch erhaben stehende Punkte rauh, die weißgelben Zeichnungen auf ihnen bestehen in einem Mond oder einer gekrümmten Linie an der Schulter, deren oberer Schenkel kurz, der untere dagegen nach der Nath hin verlängert ist und dessen Spitze dann etwas breiter nach oben hin ausläuft; in einer Queerbinde, die von der Mitte des Außenrandes, denselben entlang nach oben und unten sich ausdehnend, zuerst bis zur Mitte der Deckschilde in gerader Richtung verläuft, dann im rechten Winkel gebogen nach unten bis in die Gegend sich fortsetzt, wo der obere Schenkel des Mondes der Spitze endigt, sich zuletzt nach der Nath hin wendet und etwas erweitert endigt; in einem Monde an der Spitze, der den ganzen hintern Rand einnimmt und seitwärts mit der Mittelbinde durch die untere Randfortsetzung derselben in Verbindung tritt. 132) C. Carthagenae Kl. Dej. sp. V. p. 229. n. 159. 133) C. chiloleuca Fischer Entom. I. p. 5. n. 2. t. 1. f. 2. Dej. sp. I. p. 79. n. 64. Iconogr. I. p. 35. n. 21. Pl. 4. f. 5. Pallas Icon. Tab. G. f. 20. 134) C. dilacerata Dej. sp. V. p. 237. n. 166. Iconogr. I. p. 38. n. 24. Pl. 4. f. 8. (C. angulosa Ol.) 135) C. dorsalis Klug

Ehrenb. Symb. phys. Dec. III. Cic. 5. t. XXI. f. 5. Dej. sp. II. p. 426. n. 139. 136) C. volgensis Dej. sp. l. p. 81. n. 66. Iconogr. I. p. 37. n. 23. Pl. 4. f. 7. 137) C. Besseri Dej. sp. II. p. 427. n. 140. Iconogr. I. p. 36. n. 22. Pl. 4. f. 6. 138) C. circumdata Dej. sp. I. p. 82. n. 67. Iconogr. I. p. 39. n. 25. Pl. 5. f. 1. 139) C. imperialis Dahl. Aus Sardinien. Sie kann mit der C. volgensis, als deren Abart Dejean (spec. V. p. 212. n. 66.) sie betrachtet, und der sie nicht einmal so nahe steht als der C. circumdata Dej., nicht vereinigt bleiben. Sie ist kürzer, die Deckschilde sind hinter der Mitte breiter, auch gewölbter, der mondförmige Schulterfleck der letztern hat eine ganz andere Richtung, und es folgt dessen oberer Schenkel genau der Basis der Deckschilde bis dicht zum Schildchen, ganz so, wie bei der C. circumdata, die Schienen aber sind wie die Schenkel erzgrün und nicht blass gelbröthlich. Stimmen nun hierin die hier vorhandenen Exemplare sämmtlich überein, so kann die C. imperialis wohl mit Recht als eigne Art betrachtet und aufgeführt werden. 140) C. Dumolinii Dej. sp. V. p. 233. n. 163. 141) C. variegata Dej. sp. I. p. 84. n. 68. 142) C. blanda Dej. sp. II. p. 238. n. 167. 143) C. littorea Forsk. descr. anim. p. 77. n. 3. Klug Ehrenb. Symb. phys. Cic. 2. Tab. XXI. f. 2. Als Abart gehört hierher: C. Goudotii Dej. spec. V. p. 236. n. 165. Iconogr. I. p. 40. n. 26. Pl. 5. f. 1. (C. cruciata Dahl.) 144) C. graphiptera Kl. Dej. sp. V. p. 257. n. 186. 145) C. longipes Fabr. syst. El. I. p. 241. n. 47. Dej. sp. I. p. 130. n. 111. 146) C. maura Linn. syst. nat. I. 2. p. 658. n. 9. Fabr. syst. El. I. p. 235. n. 16. Dej. sp. I. p. 57. n. 41. Iconogr. I. p. 14. n. 1. Pl. 2. f. 1. Die sehr merkwürdige Abart aus Sicilien, deren Dejean im 5. Bande der Spec. p. 211. n. 41. erwähnt, "dans laquelle les deux points blancs du milieu des élytres sont absolument sur la même ligne" ist auch der hiesigen Sammlung durch die Güte des Hrn. Dr. Schulz, der sie in Sicilien erhalten, in einigen völlig übereinstimmenden Exemplaren zugekommen. Es könnte dies leicht eine besondere Art sein. 147) C. aulica Dej. spec. V. p. 250. n. 178. 148) C. alboguttata Klug Ehrenb. Symb. phys. Cic. 3. Tab. XXI. f. 3. Dej. sp. V. p. 249. n. 177. 149) C. modesta Dej. sp. I. p. 52. n. 35. 150) C. tuberculata Fabr. syst. El. I. p. 238. n. 32. Dej. sp. II. p. 431. n. 143. 151) C. Klugii Dej. sp. V. p. 263. n. 190. 152) C. auraria Schönh, von Dejean bei der C. boops erwähnt. 153) C. boops Mann. Dej. sp. V. p. 258. n. 187. Dejean hat a. a. O. C. auraria Schönh und C. boops Mann. als eine Art vereinigt. Erstere hat hierher der verstorbene Haeberlin in mehreren, doch immer nur weiblichen Exemplaren von Carthagena, letztere der Bruder des Herrn Prof. Ehrenberg ebenfalls mehrfach und zwar in beiden Geschlechtern von Port au prince gesendet. Ich halte nach den eingesandten Exemplaren beide für wirklich verschieden. Erstere, die C. auraria, ist, was ihre Gestalt betrifft, immer kürzer und breiter, und die Spitzen der Deckschilde sind, obgleich außerdem wie bei der C. boops beschaffen, doch immer weniger schräg abgeschnitten. In Hinsicht der Zeichnung auf den Deckschilden ist zu bemerken, dass die schräge, am Außenrande entspringende abgekürzte Mittelbinde bei den Exemplaren von Carthagena, der C. auraria, deutlich kürzer als bei der C. boops und an der Spitze nicht im geringsten verdickt oder erweitert ist, wie solches bei allen Exemplaren von Port au prince, der C. boops, wo auch der aufsteigende Ast des Mondes an der Spitze sich mehr verlängert, unverkennbar der Fall ist. 154) C. apiata Dej. sp. I. p. 86. n. 70. 155) C. biramosa Fabr. syst. El. I. p. 240. n. 42. Dej. sp. I. p. 133. n. 113. C. tridentata Thunb. nov. ins. sp. I. 26. f. 40. 156) C. distans Fischer Entom. I. p. 192. n. 7. t. 17. f. 7. a. b. Dej. sp. I. p. 134. n. 114. Iconogr. I. p. 45. n. 30. Pl. 5. f. 6. Pall. Icon. Tab. G. f. 16. 157) C. Zwickii Fischer Entom. I. p. 194. n. 8. t. 17. f. 10. a. b. Dej. sp. I. p. 135. n. 115. Iconogr. I. p. 47. n. 31. Pl. 5. f. 7. Wohl nur Abänderung der C. distans. 158) C. scalaris Latr. Dej. sp. I. p. 137. n. 117. Iconogr. I. p. 48. n. 33. Pl. 6. f. 1. 159) C. germanica Linn. syst. nat. I. 2. p. 657. n. 4. Fabr. syst. El. I. p. 237. n. 29. Dej. sp. I. p. 138. n. 118. Iconogr. I. p. 49. n. 34. Pl 6. f. 2. Unter der Benennung C. italica erhielt die hiesige Sammlung von Herrn Dupont zu Paris eine besonders in der Zeichnung bemerkenswerthe Abänderung. Dieselbe ist später im 2. Bande der Annales de la société entomol. p. 176. von Herrn Gory als besondere Art: C. sobrina aufgestellt worden. 160) C. gracilis Pall. Reise III. p. 475. n. 10. Icon. Tab. G. f. 15. Fischer Entom. I. p. 10. n. 6. t. 1. f. 5. Dej. sp. I. p. 139. n. 119. Iconogr. I. p. 51. n. 35. Pl. 6. f. 3. 161) C. anthracina Mus. Cic. coerulea Herbst Ins. X. p. 182. n. 28. Tab. 172. f. 4. Kopf und Halsschild sind bei weitem so lebhaft grün nicht als die Beschreibung angiebt und die Abbildung es darstellt. 162) C. argentata Fabr. syst. El. I. p. 242. n. 52. Dej. sp. I. p. 147. n. 126. 163) C. tripunctata Dej. spec. V. p. 267. n. 193. 164) C. abdominalis Fabr. syst. El. I. p. 237. n. 28. Dej. sp. I. p. 140. n. 120. 165) C. triguttata Herbst Ins. X. p. 182. n. 29. t. 172. f. 5. Dej. sp. I. p. 146. n. 125. 166) C. hirticollis Dej. sp. V. p. 256. n. 185. Diese Art hat auf den Deckschilden zuweilen bräunliche Zeichnungen, nämlich drei bis vier vom Seitenrande nach der Nath hin schräg abwärts laufende schmale Binden, von welchen die erste und zweite, so wie die dritte und vierte, wenn letztere vorhanden, auch unter sich verbunden sein, ja selbst nach allen Richtungen sich so ausdehnen und in einander fließen können, dass der ganze innere Raum schwärzlich erscheint. 167) C. obscurella Dej. spec. V. p. 268. n. 194. 168) C. viridicollis Dej. spec. V. p. 265.
n. 192.

Unbeschriebene Arten dieser letzten Familie sind:

169) C. coerules cens: subdepressa, coerulea, thorace rotundato capiteque viridi-coeruleis. Ein einzelnes Weibchen. Vom Kap. Fünf Linien lang. Gestaltet wie C. rotundicollis. Der Kopf zwischen den Augen flach, dicht gestreift, die vier ersten Fühlerglieder bläulich erzfarben, die andern schwärzlich. Die Lefze kaum gezahnt, gelb, mit schwarzem Rande. Die Mandibeln gelb, am Rande und an der äußersten Spitze schwarz. Die vordern Fresspitzen schwarz, die hintern gelb mit schwarzem Endglied. Das Halsschild flach, an den Seiten gerundet, dicht punktirt, fast rauh, grün, am Rande blau. Brust und Hinterleib blau, etwas weißlich behaart. Die Beine blauschwarz, metallglänzend, weißlich behaart. Die Deckschilde einzeln punktirt, einfarbig blau.

170) C. limbalis: supra rubro-cuprea, viridicoeruleo-marginata, elytris lunula baseos apicisque late interruptis lineaque media flexuosa recta transversa al-Aus Nord-Amerika. Ein einzelnes Weibchen aus der Gräflich Hagenschen Sammlung. Von der Größe. Gestalt und Färbung der C. marginalis. An Kopf, Halsschild und Beinen nicht der geringste Unterschied. Anders verhält es sich in Hinsicht der Deckschilde. Diese sind an den Seiten, den aufgeworfenen Rand mit eingeschlossen, schön blaugrün, während letzterer bei der C. marginalis kupferroth ist. An der Schulter befindet sich eben so wie an der Spitze eine halbmondförmige gelbweiße Zeichnung. Beide sind in der Art unterbrochen, dass außer der gelben Spitze der Deckschilde am Rande drei Flecke, nämlich ein kleiner Schulterfleck, ein Fleck über der Mitte und ein sehr kleiner etwas vor der Spitze bemerklich werden. Die mittlere Querbinde, die dicht am Rande ihren Ursprung nimmt, läuft im Anfang in ganz gerader Richtung, biegt sich dann etwas nach unten und erhebt sich, indem sie aufhört, eben so fast unmerklich.

- 171) C. bigemina: subcylindrica, viridi-fuscoaenea, elytris puncto humerali, punctis duobus disci, linea flexuosa transversa intermedia margineque postico albis. Das Vaterland dieser Art ist nicht bekannt. weibliches Exemplar aus der Hagenschen Sammlung. Zunächst steht sie der C. aegyptiaca, mit der sie auch in Gestalt und Größe übereinstimmt. Die untere Seite ist blaugrün, an den Seiten goldgrün, weißlich behaart. Kopf und Halsschild sind in der Mitte kupferfarben, punktirt, letzteres an den Seiten behaart, ersterer vor den Augen deutlich gestrichelt, an den Seiten grünlichblau glänzend und schärfer und stärker gestreift. Die drei ersten allein noch vorhandenen Glieder der Fühler sind grün glänzend. Die Lefze ist groß, queer, weiß, in der Mitte ein einzelner, stark vorgezogener Zahn. Die Mandibeln sind grünlich erzfarben, an der Wurzel weifs, die Spitzen und Zähne schwarz. Das Rückenschilden hat die Farbe des Halsschildes. Die Deckschilde sind an der Spitze schräg abgeschnitten und kaum gesägt, der Innenrand in ein sehr kleines Zähnchen auslaufend. Sie sind dunkel kupferfarben, mit blaugrünen Pünktchen dicht besäet, die Nath glänzend. Die weißen Zeichnungen bestehen in einem runden Schulterfleck, einer anfänglich fast geraden, in der Mitte im geraden Winkel gebrochenen und abwärts steigenden, mit einer geringen Krümmung nach innen noch vor dem Nathrande endigenden Querlinie, einer schmalen Gränzlinie am Hinterrande und zwei einzelnen Punkten, von welchen der eine etwas über, der andere in gleicher Entfernung unter dem Knie, welches die gebrochene Mittellinie bildet, sich befindet.
- 172) C. hieroglyphica: subcylindrica, viridiaenea, elytris apice acuminatis, ad suturam cupreis, margine externo, lunulis duabus lineaque transversa media flexuosis confluentibus flavis. Länge: 4 Linien. Ein

einzelnes Männchen von Parà in Brasilien. Der C. trisasciata Dei, nahe verwandt, vorzüglich durch die an der Spitze scharf gedornten Deckschilde von ihr verschieden. Der Kopf fein gestreift, goldgrün mit purpurfarbnem Anflug zwischen den Augen. Die vier ersten Fühlerglieder kupferroth, die folgenden schwärzlich. Die Lefze breit, kaum gezahnt, weißgelb, weißlich behaart. Die Mandibeln lang und scharf gespitzt, schwarz, an der Wurzel blassgelb. Die Palpen weissgelb mit grünem Endgliede. Das Halsschild cylindrisch geformt, fein in die Queere gestrichelt, grünlich erzfarben, kupferroth glänzend, an den Seiten weißlich behaart. Das Schildchen kupferroth, blaugrün gerandet. Die Deckschilde überall dicht und tief punktirt, der hintere Rand deutlich gezähnelt, die Spitze in einen Dorn ansehnlich verlängert, grün-erzfarben, kupferroth schillernd. Schultern und der ganze Außenrand, eine dicht unter den Schultern anfangende, nach innen verlängerte, zuletzt beilförmig erweiterte Linie, eine vom Rande erst aufwärts steigende, dann nach unten umgeschlagene, stark gebogene, an der Spitze, die Nath dicht entlang, erweiterte Queerbinde in der Mitte, so wie eine mondförmige Zeichnung mit stark vortretenden Schenkeln an der Spitze sind weiß. Die Beine sind grün, die Schienen kupferglänzend. Brust und Hinterleib sind grünlich erzfarben, an den Seiten kupferfarben und weisslich behaart.

173) C. mexicana: subtus cuprea, abdomine rufotestaceo, supra fusco-aenea, elytris puncto ante apicem, lunula humerali fasciaque transversa sinuata media late interruptis albis. Vaterland: Mexico. Beide Geschlechter. Von der Größe und Gestalt der C. aulica Dej. Die untere Fläche kupferglänzend, der Hinterleib roth, die Seiten dicht weiß behaart, die Beine grünglänzend. Die obere Seite schwärzlich, schwach metallglänzend, nirgend merklich punktirt und fast glatt. Die vier ersten Fühlerglieder dunkel grünlich-erzfarben, die Lefze

bei beiden Geschlechtern gelb, kurz, breit und unbewaffnet, die Fressangen in der Mitte grünlich-erzfarben, an der Wurzel weiß, an der Spitze schwarz, die Kinnladentaster grün-erzfarben, die Lippentaster weiß, behaart, mit grünem Endgliede. Die weißgelben Zeichnungen auf den Deckschilden sind: ein stark unterbrochener Mond an der Schulter, ein Queerfleck in der Mitte des Seitenrandes und ein kleiner Punkt unter diesem, der Nath näher gerückt, beide als Andeutungen der gewöhnlichen gebogenen Mittelbinde, endlich ein Punkt da, wo Seiten- und Hinterrand an einander stoßen, eine Spur des unvollendet gebliebenen Mondes an der Spitze.

174) C. 16-punctata: fusco-aenea, elytris punctis quinque lunulaque postica albis, abdomine rufo. Ein einzelnes Männchen, aus Mexico, 4½ Linien lang, etwa wie C. Fischeri Dej. gestaltet. Der Kopf ist fein gestrichelt, dunkel kupferfarben, der vordere Rand und zwei Streifen zwischen den Augen blau. Die Lefze ist kurz, kaum gezahnt, weiss, mit schmalem braunen Rande. Die Mandibeln sind gekrümmt, weifs, an der Spitze schwarz. Die vier ersten Glieder der Fühler sind stahlblau, die folgenden schwarz, die Fresspitzen erzfarben, die hintern weiß, mit erzfarbnem Endgliede. Das Halsschild ist kaum breiter als der Kopf, höchst fein punktirt, dunkel kupferfarben, der Seitenrand und die tief eingedrückten Queerfurchen dunkelblau. Die Deckschilde sind nebst dem Schildchen dunkel erzfarben, zerstreut blau punktirt, mit sechs weißen Punkten und einem weifsen Möndchen an der Spitze. Von den Punkten befindet sich der erste auf der Schulter selbst, der zweite unter der Schulter, von dem Außenrande etwas entfernt, in gleicher Entfernung tiefer und etwa in der Mitte des Deckschildes der dritte, eben so der vierte, doch dem Rande mehr genähert. Zwei Punkte befinden sich in schräger Richtung von dem zweiten und dritten nach innen, und endlich ist der Mondfleck an der Spitze in

der Mitte beinahe unterbrochen, so dass sich aus diesem noch zwei durch eine seine Linie verbundene Punkte bilden. Die Brust ist dunkel kupferfarben, weisslich behaart, der Hinterleib hell röthlichbraun. Die Beine sind erzfarben, die Spitzen der Schienen und die Fussglieder stahlblau.

175) C. semicircularis: subtus coerulea, dorso fusco-aenea, elytris punctis submarginalibus duobus lineaque intermedia oblique transversa subflexuosa albis. Von Mexico. Beide Geschlechter. Länge: 43 bis 51 Linien. Gestalt der C. flexuosa. Der Kopf sehr fein punktirt, zwischen den Augen gestreift, stahlblau, ein Fleck am Scheitel und einer mitten auf der Stirn kupferroth. Die Lefze groß, in der Mitte kaum merklich, an jeder Seite stumpf gezahnt, blafsgelb, an der Spitze schwarz. Die Mandibeln erzfarben, an der Wurzel weifs. An den Fühlern die vier ersten Glieder erzfarben, die folgenden schwärzlich. Die Fresspitzen erzfarben, die hintern, mit Ausnahme des Endgliedes, weiß. Das Halsschild fein punktirt, grün, nach vorn kupferfarben, Queerfurchen und die eingedrückte Längslinie blau. Die Deckschilde dunkel erzfarben mit mattem Kupferglanz und einzeln zerstreuten, halb verloschenen, purpurrothen, blaugrün gerandeten Augenflecken. Die weißgelben Zeichnungen bestehen in zwei Punkten am Außenrande, einem oberhalb, dem andern unterhalb der geschwungenen Mittelbinde und dieser selbst, die etwas entfernt vom Außenrande schräg abwärts nach der Nath hin verläuft und in der Mitte beinahe unterbrochen ist. Brust und Hinterleib sind lebhaft blau, die Beine grün-erzfarben, mit an der Wurzel blauen Schenkeln.

176) C. ocellata: cupreo-aenea, elytris punctis testaceis subocellaribus quatuor. Von Jalapa. Ein cinzelnes männliches Exemplar, kleiner als C. hybrida, in der Gestalt ihr ähnlich. Unten in der Mitte lebhaft goldgrün, an den Seiten kupferroth, purpurschillernd,

weifslich behaart, der Hinterleib gelbbräunlich mit blauem Schiller, die Beine goldgrün. Oben kupferfarben, mehr matt als glänzend. Der Kopf schwach gestrichelt, vor den Augen purpurfarben, glänzend, die Lefze weiß, unbewaffnet, die Mandibeln grünglänzend, an der Wurzel weiß, die Spitzen schwarz, die Kinnladentaster grün, die Lippentaster weiß mit erzfarbnem Endgliede, die vier ersten Fühlerglieder grün, mit lebhaftem Kupferglanz, die übrigen schwärzlich. Das Halsschild kaum punktirt, die eingedrückten Längs- und Queerlinien im Grunde blaugrün, die Gegend am Vorder- und Hinterrande purpurfarben. Das Schildchen kupferroth glänzend. Eben so glänzen die Deckschilde an der Nath. Dieselben sind mit vier kleinen Augenpunkten geziert, welche blafsgelb, von einem dunkel braunrothen Ringe umgeben und so gestellt sind, dass der erste als das untere Ende des Schultermondes, der zweite und dritte als Winkel und Spitze der gebogenen Queerbinde, und der vierte als das obere Ende des Mondes an der Spitze betrachtet werden kann. Am hintern Rande sind sie fein gezähnelt.

177) C. lugens: subtus nigro-cyanea, dorso atra, elytris holosericeis, macula humerali punctisque tribus flavis. Von Herrn Deppe in Mexico gefunden. Ein einzelnes Weibchen, etwas größer als C. tripunctata, auch im Verhältniss etwas breiter. Die untere Seite ist dunkel blauschwarz, hin und wieder behaart, die obere tief schwarz. Der Kopf ist zwischen den Augen sehr merklich gestreift, undeutlich blaugrünlich gefleckt, unter den Fühlern glatt blauschwarz. Letztere Farbe haben auch die vier ersten Fühlerglieder, die folgenden sind bräunlich. Diese Färbung geht nach der Spitze hin in schwarz über. Die Lefze ist groß, gelb, schwarz gerandet, mit drei deutlichen Zähnen an der Spitze. Die Mandibeln sind glänzend schwarz, an der Wurzel gelb, die Taster violettblau, die Lippentaster, mit Ausnahme des Endgliedes, gelb. Am Halsschild sind die Queereindrücke besonders deutlich. Die an der Spitze gerundeten Deckschilde sind matt schwarz mit sammetartig schillernden Stellen, nicht merklich punktirt. Sie haben einen ziemlich großen lebhaft gelben Schulterfleck, außerdem sieht man drei gelbe, doch dunklere und mehr verloschene Punkte, zwei nahe am Außenrande, den einen in der Mitte, den andern vor der Spitze und einen etwas unter der Mitte der Nath genähert. Die Beine sind einfarbig blauschwarz.

178) C. aterrima: aterrima, elytris holosericeis. Ein einzelnes Weibchen, ebenfalls von Mexico, von der Größe der eben beschriebenen Art und ganz so gefärbt und gestaltet. Die untere Seite ist sehr dunkel blauschwarz, hin und wieder behaart. Der Kopf ist einfarbig schwarz, die Lefze gelb, mit schmalem schwarzen Rande, vorn deutlich gezahnt. Die vier ersten Fühlerglieder sind blauschwarz, die Freßzangen schwarz, an der Wurzel gelb, die Taster schwärzlich mit erzgrünem, etwas bläulichem Schiller, die ersten Glieder der Lippentaster gelbbräunlich, die der Kinnladentaster an der Spitze braun. Die Beine sind dunkel stahlblau, die Deckschilde ungefleckt.

179) C. aureola: supra viridi-aurata, elytris lunula media punctoque albis. Nur zwei weibliche Exemplare sind vorhanden, von Sellow aus dem südlichen Brasilien gesendet. Etwas über vier Linien lang und ganz wie die kleinen Arten: obscurella und triguttata gestaltet. Die untere Seite stahlblau, am Rande kupferroth, weifslich behaart. Die obere Fläche matt goldgrün, Kopf und Halsschild schwach gekörnt, die Stirn fein gestrichelt, die Lefze queer, in der Mitte etwas vorstehend, gerundet, ungezahnt, von Farbe gelb. Die Frefszangen grün-erzfarben, an der Wurzel gelb, die Spitzen schwarz. Die Frefsspitzen gelb mit dunkel erzfarbenem Endglied. Die vier ersten Glieder der Fühler grün, die Gelenkköpfe

braun, die Fußglieder stahlblau. Die Deckschilde am hintern Rande stark gezähnelt, an der Spitze gerundet, nach innen ausgerandet, in einen starken Dorn vortretend. Die Zeichnungen: ein kleines, kaum sichtbares, blaßgelbes Möndchen in der Mitte nicht weit vom Aufsenrande, und in derselben Entfernung von demselben, da, wo er mit dem Hinterrande zusammenstößt, ein kleiner runder Fleck.

Von der eben auseinandergesetzten Gattung sind nur die erste und die nah verwandte zweite Familie an einen bestimmten Welttheil und Erdstrich gebunden und sämmtlich in Cayenne oder in Brasilien zu Hause. Die übrigen Familien aber sind überall hin verbreitet, mehr jedoch im Süden, und es vermindert sich, je höher nach dem Norden, in demselben Maafse die Zahl der Arten, so dafs im höchsten Norden selbst die sonst gewöhnlichsten Arten nicht mehr gefunden werden. Vergl. Zetterstedt Fauna insectorum lapponica Pars I. p. 1. 2.

VIII. DROMICA Dej.

In meinem bei Gelegenheit der Gattung Platychile schon erwähnten, zum Druck nicht beförderten Aufsatz über die Cicindeletae war auch der Gattungsverschiedenheit der C. coarctata, die späterhin Graf Dejean als Gattung Dromica aufstellte, von mir gedacht worden. Das hierüber Niedergeschriebene jetzt noch ausführlich mitzutheilen, muß ich allerdings Bedenken tragen, einen Auszug davon zu geben, halte ich dagegen für so ganz unnütz nicht, da bei einem zwar übereinstimmenden Resultat beider Untersuchungen, doch Jeder für sich Punkte, die der andere weniger beachtet, mehr hervorgehoben, und überhaupt ein eigenes Verfahren in Aufstellung der Gattung beobachtet hat. Folgendes ist mit Beibehaltung der Worte der erwähnte Auszug. "Graf v. Dejean bemerkt in seinen Species général etc. p. 20.: "Toutes les

Cicindèles décrites dans cet ouvrage sont ailées. La C. grossa de Fabricius et la coarctata figurée dans la le livraison de l'Iconographie des Coléopères d'Europe, qui sont aptères, me paroissent devoir appartenir à un nouveau genre."

"Cicindela grossa F. ist hier unbekannt, von der C. coarctata dagegen besitzt die hiesige Sammlung eine zureichende Anzahl von Exemplaren, um Graf Dejean's Vermuthung, daß solche einer eignen Gattung angehören möge, genauer prüfen zu können. Die deshalb vorgenommene Untersuchung hat gedachte Vermuthung als richtig bestätigt und zunächst gelehrt, dass die C. coarctata nicht der ersten, sondern der zweiten Abtheilung der Cicindeletae, nämlich derjenigen beizuzählen sei, wo dem mentum der spitzig zahnförmige Fortsatz in der Mitte der Ausrandung fehlt. Nächstdem zeigt schon eine flüchtige Betrachtung, dass die Fussglieder der C. courctata ganz verschieden von der in der zweiten Abtheilung gewöhnlichen Bildung, nicht wie bei Therates von ungleicher Länge, sondern sämmtlich sich gleich, nur einzeln ungleich länger als bei Tricondyla und Colliuris sind, und dass keines derselben nach irgend einer Seite hin erweitert oder bei seiner Vereinigung mit dem folgenden vorgezogen ist."

"Nach einer der Dejeanschen analogen Bezeichnungsweise wäre die aus der *C. coarctata* hiernach mit Recht zu bildende Gattung in die Reihe der *Cicindeletae* entweder ganz zuletzt oder zwischen *Therates* und *Tricondyla* mit folgenden Charakteren einzutragen:

mentum in der Mitte ungezahnt;

Fußglieder gleich lang;

keins derselben nach innen verlängert."

"Vielleicht möchte jedoch vorzuziehen sein, erwähnte Gattung wegen ihrer Annäherung an die *Cicindeletae* der ersten Abtheilung, und namentlich an *Cicindela* selbst, dieser überhaupt näher und noch vor *Therates* zu stellen, welches ohne Veränderung der Stellung der folgenden Gattungen möglich sein würde."

"Es kann nicht unbemerkt bleiben, dafs aufser dem schon Angeführten eine blasenartige Erweiterung des dritten Gliedes der Lippen- und des zweiten der Kinnladentaster, der Mangel der Flügel und das an's Verwachsensein gränzende gegenseitige Anschließen der Deckschilde die neue Gattung charakterisiren."

"Im Folgenden sind die näheren Angaben über die Beschaffenheit der einzelnen Körpertheile enthalten:"

"Kopf und Fühler sind ganz so gestaltet wie bei den-Cicindelen der ersten Dejeanschen Abtheilung. Die Lefze ragt ziemlich weit hervor und bedeckt die hintere Hälfte der Mandibeln. Sie ist mehr gewölbt als gewöhnlich bei Cicindela, an der Spitze dreimal, zu jeder Seite einmal stumpf gezahnt. Die Mandibeln haben an der innern Seite vier starke und scharfe Zähne. Der Beschaffenheit des mentum ist schon erwähnt. Die Laden sind zusammengedrückt, länglich, an der inwendigen Seite gekämmt, am Ende ist ein scharf zugespitzter, wenig gekrümmter Zahn. Die Taster sind im Vergleich kurz und in Hinsicht der Länge fast gleich. Die Lippentaster bestehen aus drei Gliedern, von welchen das erste kurz, das zweite groß und blasenartig erweitert, das Endglied klein und cylindrisch ist. Die äußern Kinnladentaster sind viergliedrig, das erste Glied ist kurz, das zweite länger, auch, doch nicht in dem Grade als das zweite Glied der Lippentaster, erweitert, die folgenden beiden Glieder sind kurz und cylindrisch. Die innern Kinnladentaster sind viel kürzer als die äußern und bestehen aus zwei dünnen Gliedern von gleicher Länge."

Vorhandene Arten sind:

1) D. coarctata Dej. spec. gen. II. p. 435. n. l. Iconogr. I. p. 52. Pl. 6. f. 4. (Weibchen) 1e édit. p. 37. T. 1. f. 5. (Männchen). Die schmale Längsbinde am Außenrande der Deckschilde nähert sich, mehr oder we-

niger deutlich, zuletzt zu einem Haken sich krümmend, mit dieser gekrümmten Spitze eben so bald mehr bald weniger dem Nathrande. Der Raum zwischen dem Ende dieser Binde und dem Anfang der Seitenlinie der Spitze ist zuweilen bedeutend genug, in andern Fällen dagegen gar nicht vorhanden, und es läuft dann am Außenrande der Decken eine ununterbrochene Binde, nur nach innen unter der Mitte mit einem Punkte bezeichnet, fort. Obgleich nun im ersteren Falle die obere Binde mehrentheils sehr bald deutlich nach innen ihre Richtung nimmt, so zwar, dass sie in derselben Richtung fortlaufend, mit der Linie an der Spitze nie, wie im andern Falle, zusammentreffen würde, so scheint es doch an Ucbergängen nicht zu fehlen und eine Artverschiedenheit nicht hinreichend begründet, welche dagegen bei einigen der im Folgenden beschriebenen verwandten Arten anzunehmen ich kein Bedenken getragen habe.

- 2) D. vittata Kl. Dej. sp. V. p. 269. n. 2. Der D. coarctata verwandt, die Deckschilde nach vorn nicht so schmal. Eine breite gelbe Seitenbinde tritt kurz vor der Spitze der Deckschilde nach innen etwas hervor.
- 3) D. tuberculata Kl. Dej. sp. V. p. 270. n. 3. E. Griffith the animal Kingdom, the Class Insecta I. p. 265. Pl. 29. f. 6. Von dieser unter dem angegebenen Namen auch Herrn Hope mitgetheilten Art hatte ich früher folgende Beschreibung entworfen: "D. coarctata major. Fusco-aenea. Caput inter oculos lateribus longitudinaliter, medio transversim arcuato-striatum. Labrum magnum, porrectum, fornicatum, flavum, fusco-marginatum, septemdentatum (in femina quinquedentatum, nigrum, medio flavum) punctis quatuor ad marginem impressis. Mandibulae basi flavae. Palpi flavi, articulis ultimis nigris. Thorax quadratus, dorso rugosus, quadrituberculatus, tuberculis posticis elevatoribus, anticis fere obsoletis. Elytra punctis magnis impressis lineisque transversis elevatis scabra, apice acuminata, dorso tuberculata,

tuberculis linearibus obliquis, ad marginem externum carinata, carina ad apicem subinterrupta, puncto medio laterali albo."

Von folgenden Arten habe ich keine Beschreibung oder Nachricht finden können:

- 4) D. trinotata: cupreo-aenea, elytris macula humerali lineaque laterali interrupta flavis. Dies ist eine von der D. coarctata deutlich unterschiedene Art, von welcher in unsrer Sammlung nur Männchen vorhanden sind. Sie ist jederzeit größer, selbst breiter als D. vittata, mit welcher sie jedoch in der Färbung übereinstimmt. Die gelben Zeichnungen der Deckschilde bestehen in einem Schulterfleck und zwei Linien, die eine an der Spitze, die andere in der Mitte des Außenrandes.
- 5) D. interrupta: cupreo-aenea, elytris linea laterali interrupta flava. Nur nach dem weiblichen Geschlecht bekannt, und außer den Kennzeichen des andern Geschlechts und dem gänzlichen Mangel des Schulterflecks kaum von der D. trinotata verschieden. Daher vielleicht das Weibchen der vorhergehenden Art.
- 6) D. clathrata: nigro-aenea, thorace elytrisque rugosis, elytris reticulatis, puncto marginali subapicali albo. Beide Geschlechter. Noch einmal so groß als D. coarctata. Dunkel erzfarben. Der Kopf nach hinten queer gerunzelt, zwischen den Augen gestreift. Lefze groß, gewölbt, vorstehend, am Rande mit fünf Zähnen, glatt, schwarz, ein gelber Längsfleck in der Mitte, die Seiten kupferglänzend. Die Mandibeln schwarz, an der Wurzel gelb. Die Palpen dunkelgelb mit schwarzem Endgliede. Das Halsschild fast viereckig, nach hinten allmählig verengt, an den Seiten gerade, in der Mitte höher, der Rücken jedoch flach, fast vertieft, wellenförmig in die Queere gerunzelt, mit Kupferfarben schillernd. Die Deckschilde tief schwarz, oben etwas flach, erhaben gestrichelt, die Streifen nehmen nahe an zwei Drittheile der Deckschilde ein und sind nach der Spitze verloschen,

treten um so mehr an der Basis hervor; zwischen ihnen in kurzen Entfernungen erhobene bogige Queerlinien, die hierdurch entstandenen Gruben bald stahlblau, bald kupferfarben glänzend; die Spitze läuft in einen Dorn aus; am Außenrande etwas vor der Spitze steht ein länglicher weißer Punkt. Die Beine sind gefärbt wie die Deckschilde und mit einzeln stehenden weißlichen Haaren besetzt. (D. coarctata plus duplo major. Caput magnum, postice transversim undulato-rugosum, inter oculos lateribus longitudinaliter, medio arcuatim striatum. Labrum magnum, fornicatum, quinquedentatum, laeve, lateribus cupreum, medio nigrum, macula oblonga flava. Mandibulae nigrae, basi flavae. Palpi lutei, articulo ultimo nigro. Thorax capitis fere latitudine, parum elongatus, marginatus, dorso rugosus, utrinque longitudinaliter elevatus. Elytra subdepressa, lineis longitudinalibus subabbreviatis lineolisque transversis elevatis usque fere ad apicem reticulata, apice acuminata, ante apicem ad marginem externum albo-unipunctata.)

Sämmtliche Arten sind in Süd-Afrika zu Hause.

IX. CTENOSTOMA Kl. Dej.

Die Tarsenglieder sind bei beiden Geschlechtern erweitert, die Sohlen mit Filz bedeckt, das vorletzte Glied nur schwach ausgerandet, das dritte beim Männchen wie bei den Gattungen *Therates* und *Tricondyla* gestaltet.

Die bis jetzt bekannten Arten, auch die in Dejean's Species noch erwähnten und hier nicht vorhandenen, stammen aus Brasilien.

1) C. Jacquieri Dej. sp. V. p. 271. n. 5. 2) C. formicarium Klug nova acta acad. Caes. Leop. nat. curios. X. 2. p. 304. T. XXI. f. 7. Monographieen p. 1. n. 1. Dej. sp. I. p. 154. n. 1. Latr. et Dej. Iconogr. 1e ed. p. 36. Pl. 2. f. 1. 2. Collyris formicaria Fabr. syst. El. I. p. 226. n. 3. 3) C. trinotatum Klug

Monogr. p. 5. n. 2. Dej. spec. I. p. 155. n. 2. — Ob auch Caris trinotata Fischer Entomogr. I. p. 99. Tab. 1. f. 3.? Nach der Abbildung ganz anders, mehr wie C. Jacquieri gestaltet, die unzureichende Beschreibung giebt keinen Aufschluß. Dejean hat die auch von mir als C. trinotatum aufgeführte Art in seinen Species beschrieben. 4) C. ichneumoneum Dej. sp. II. p. 436. n. 4. Westwood in zoologic. Journal N. XVII. p. 54. Guérin Iconographie du regne animal Pl. 3. f. 3. 5) C. rugosum Klug Monogr. p. 7. n. 3. T. III. f. 3. Dej. sp. I. p. 156. n. 3.

Neu sind:

- 6) C. ornatum: cylindricum, nigrum, nitidum, elytris fusco-aeneo-punctatis, maculis fasciaque flavis. Tab. 1. f. 3. Ein einzelnes Weibchen, von Rio de Janeiro, aus Virmond's Sammlung. Gestaltet wie C. Jacquieri Dej. Der Kopf glänzend schwarz, Lefze und Mandibeln dunkel pechbraun, erstere groß, rund, am Rande sieben Zähne. Die Palpen und die vier ersten Glieder der Fühler rothbraun, die folgenden heller. Das Halsschild am vordern und hintern Rande tief eingeschnürt, wie der Kopf, glatt und glänzend schwarz. Die Deckschilde beinahe cylindrisch, an der Basis kaum verengt, an der Spitze gerundet und von innen nach außen queer abgestutzt, zerstreut punktirt, dunkelbraun mit Metallglanz, nach hinten heller. Die dunkelgelben Zeichnungen bestehen in einem großen Fleck in der Mitte, der dicht am Aufsenrande anfängt, und vor der Nath, indem er plötzlich schmäler wird, stumpfrund endigt, in zwei kleinen länglichen Flecken zwischen dem großen Mittelfleck und der Wurzel der Deckschilde, von welchen der innere etwas tiefer und der Nath näher steht, und einem Punkt unweit der Spitze. Die Beine sind rothbraun.
- 7) C. macilentum: nigro-aeneum, elytris basi angustatis, impresso-punctatis, fascia media transversa lutea, pedibus testaceis. Tab. 1. f. 4. Ein einzelnes Männ-

chen. Von Hrn. Heyer in Lüneburg der hiesigen Sammlung überlassen. Als Vaterland ist Buenos-Ayres angegeben. Nur halb so groß als die übrigen Arten, dunkel pechbraun, mit Metallglanz, der Kopf nach hinten sehr verengt, das Halsschild kuglig, hin und wieder behaart, an dem vordern und hintern Rande braun und tief eingeschnürt. Die Deckschilde in ihrer ganzen Länge, stärker jedoch an der rothbraun gefärbten Basis zusammengedrückt, an der Spitze gerundet. Ueberall stehen in schräge Queerlinien geordnet tief eingedrückte Punkte, auch bemerkt man einzeln stehende Haare. Die Mitte durchläuft ein schmaler dunkelgelber Gürtel. Der umgebogene Rand der Deckschilde ist rostbraun. Die Wurzel der Fühler und die Beine sind gelbröthlich, die Spitzen der Schienen und die Fußglieder dunkler.

X. THERATES Latr. Dej.

Die wenigen bisher bekannten Arten sind theils in Ostindien (die mehrsten auf Java), oder in Neuholland zu Hause.

In der hiesigen Sammlung befinden sich nur zwei Arten, nämlich:

1) T. labiata Dej. sp. I. p. 158. n. 1. Cicind. labiata Fabr. syst. El. I. p. 232. n. 2.

Die zweite Art hat Herr Dr. Meyen während seiner Anwesenheit auf Manila entdeckt, und es soll ihrer in der von ihm herauszugebenden Beschreibung seiner Reise weitere Erwähnung geschehen. Sie führt in der Sammlung den Namen T. coracina, ist der T. labiata nahe verwandt, so groß wie sie, doch schlanker, mit namentlich engerem Halsschilde; Farbe glänzend schwarz, doch nicht ohne violettblauem Schiller; Deckschilde nur hin und wieder und undeutlich punktirt, die Höcker dagegen stärker als bei T. labiata, sehr glatt und glänzend; die Beine bis zur Spitze hin rothgelb.

XI. TRICONDYLA Latr. Dej.

Es sind überhaupt vier Arten bekannt, eine von Neu-Guinea, zwei von Java und eine von Manila.

1) T. aptera Dej. spec. II. p. 438. n. 2. Iconogr. Le édit. I. p. 65. T. 2. f. 6. Iconogr. du regne animal I. Pl. 3. f. 3. Cicindela aptera Oliv. Ins. II. 33. p. 7. n. 1. Tab. 1. f. 1. Von Neu-Guinea. 2) T. pedestris (Mus.) Cicindela aptera Fabr. syst. El. I. p. 226. n. 2. Von Java, von der T. aptera (Cic. apt. Ol.) eben so wie von der folgenden T. cyanea verschieden, der letztern jedoch näher als jener verwandt. Sie hat ein noch mehr verlängertes, in der Mitte nicht kugelförmig erweitertes Halsschild, die Sculptur der Deckschilde an ihrer Basis ist anders, es sind nämlich mehr dachziegelähnliche Runzeln, nicht eingedrückte, durch Queerrunzeln vereinigte Punkte. Nach der Spitze hin sind die Deckschilde fast glatt, wogegen bei der T. cyanea die Punkte noch immer deutlich und zahlreich vorhanden sind. Am Kopf tritt die Lefze stärker hervor, und ihr Vorderrand ist braunroth. Auch die beiden ersten Fühlerglieder sind roth. Die Farbe des Körpers ist tief schwarz, zum dunkel Purpurrothen sich neigend, aber nicht in Blau spielend. 3) T. cyanea Dej. sp. I. p. 161. n. 1. Von Java. 4) T. cyanipes Eschscholtz zoolog. Atlas I. p. 6. Taf. IV. f. 2. Dej. spec. V. p. 274. n. 3. Iconogr. I. p. 57. Pl. 6. f. 7. Von Manila.

XII. COLLIURIS Latr. Dej. (Collyris F.)

Sämmtliche Arten sind in Ostindien zu Hause, und cs ist gewiß nur ein Irrthum, wenn Herbst für seine C. longicollis, die übrigens von der longic. F. sowohl als der longic. Ol. verschieden und in dieser Nachweisung unter dem besondern Namen: C. caviceps aufgeführt ist, Guinea als Vaterland nennt.

Beschriebene Arten der Sammlung sind:

1) C. longicollis Fabr. syst. El. I. p. 226. n. I. Dej. sp. I. p. 163. n. I. C. luberculata Mac Leay Annul. Iav. I. p. 10. n. 3. 2) C. emarginata Dej. spec. I. p. 165. n. 2. C. longicollis Oliv. Ins. II. 33. p. 7. n. 2. Pl. 2. f. 17.? 3) C. Arnoldi Mac Leay Annulosa javanica I. p. 10. n. 4. 4) C. crassicornis Dej. sp. I. p. 166. n. 3. 5) C. caviceps Mus. C. longicollis Herbst Ins. X. p. 215. n. 1. Tab. 173. f. 9.

Unbeschriebene Arten sind:

- 6) C. rufitarsis: cyanea, elytris profunde punctatis, apice laevibus, subemarginatis, pedum femoribus, tarsis posticis antennarumque apice rufis. Die Abbildung der C. longicollis in Olivier's Entomologie scheint fast diese und nicht die C. emarginata Dej. vorzustellen, denn es sind die Fußglieder (doch nicht die hintersten allein, sondern sämmtliche) roth angegeben, wodurch sie sich vorzüglich von der C. emarginata unterscheidet. Sie ist von Java, etwas länger als die C. emarginata, mit der sie sonst übereinstimmt. Die Deckschilde sind an der Spitze nicht so stark ausgerandet, die Spitzen der Fühler, die hintersten Schienen und Fußglieder sind röthlich.
- 7) C. tarsata: nigro-violacea, thorace transversim rugoso, elytris impresso-punctatis, apice oblique truncatis laevibus, pedum femoribus tarsisque posticis rufis. Von Daldorff auf Sumatra entdeckt, vermuthlich die kleine Varietät der C. longicollis, deren Fabricius (syst. El. l. c.) erwähnt. Von der Größe der C. emarginata, doch von ungewöhnlicher, dunkel veilchenblauer Färbung. Die Lefze gerundet, am Rande gezahnt, die Seitenzähne klein und spitz, der Zahn in der Mitte abgesondert und nicht so spitz auslaufend. Die Freßspitzen schwarz. Die Fühler ziemlich lang, das dritte, vierte und fünfte Glied an der Spitze, das sechste an der Wurzel roth. Das Halsschild fein behaart, schwach

queer gerunzelt, die Punkte auf den Deckschilden stark eingedrückt, doch nicht dicht gestellt, nach hinten die Deckschilde glatt. Die Spitzen der hintersten Schienen und die daran befindlichen drei ersten Fußglieder blaß gelbröthlich, das vierte und fünfte Glied dagegen schwarz.

- 8) C. brevicollis: nigro-violacea, thorace brevi, basi coarctato, elytris impresso-punctatis, apice laevibus, subemarginatis, femoribus rufis. Kürzer als die übrigen Arten, nur fünf Linien lang, die Lefze fast viereckig, die Zähne einzeln stehend, der mittlere stumpfspitz, die äufsern scharf zugespitzt. Das dritte, vierte und fünfte Glied der Fühler an der Spitze, die beiden folgenden an der Wurzel röthlich. Das Halsschild kaum länger als der Kopf, fast glatt. Die Deckschilde tief punktirt, die Punkte an der Spitze fast erloschen, diese selbst schwach ausgerandet. Die Schienen und Fufsglieder schwarz. Aus der Hagenschen Sammlung, wo sie als ostindisch bezeichnet war.
- 9) C. rugicollis: thorace elongato, transversim rugoso, elytris ubique impresso-punctatis, cyanea, pedibus nigris, femoribus tarsisque posticis rufescentibus. Eine große und ausgezeichnete Art von Java. Acht Linien lang. Die Lefze gerundet, die Zähne derselben spitz, einzeln, die an den Seiten kleiner. Die Palpen schwarz, die Fühler so lang als Kopf und Halsschild, letzteres länger als gewöhnlich, fast cylindrisch, sehr deutlich queer gerunzelt. Die Deckschilde überall mit eingedrückten Punkten besetzt, an der Spitze gerundet, schwach ausgerandet, in der Mitte ein fast erloschener gelbbräunlicher Queerfleck, mehr dem Außenrande als der Nath genä-Die Schenkel roth, die Spitzen der hintersten Schienen sammt den drei ersten Fußgliedern röthlichgelb, durch dicht aufliegende Seidenhärchen wie Silber schimmernd.
- 10) C. purpurata: violacea, elytris profunde punctatis, ad apicem substriatis, apice emarginatis, fe-

moribus ferrugineis, antennis apice crassioribus. Länge: $6\frac{1}{2}$ Linien. Steht der C. crassicornis am nächsten, ist jedoch in allen ihren Verhältnissen kürzer. Die Färbung lebhaft veilchenblau. Der Kopf in der Mitte zwischen den Augen länglich erhöht, die Lefze viereckig, die mittleren Zähne stumpf, fast viereckig, zu jeder Seite ein scharf zugespitzter Zahn. Die Fühler blauschwarz, nicht länger als das Halsschild, die sieben letzten Glieder bilden eine längliche Keule. Das Halsschild kurz, nicht halb so lang als die Deckschilde, kaum merklich gerunzelt. Letztere, besonders an der gerundeten Spitze, gewölbt, voll eingedrückter Punkte, die hintern als eingedrückte Linien verlaufend. Die Beine schwarz, mit rothen Schenkeln. Aus der Hoffmannseggschen Sammlung. Das Vaterland war nicht angegeben.

Noch möchte ich zweier Arten, deren Beschreibung ich mir nicht erlauben darf, wenigstens vorläufig erwähnen. Die eine hat Herr Dr. Meyen auf Manila entdeckt. Sie ist in die Sammlung als *C. albitarsis* eingetragen und ihre Bekanntmachung hat sich Herr Dr. Meyen vorbehalten; die andere, von Java, hat Herr Buquet in Paris mitgetheilt, und ist, wie er mir meldet, von Graf Dejean die Benennung und nähere Auseinandersetzung der Art zu erwarten. Sie ist der *C. longicollis* nah verwandt, und kaum findet sich außer den ganz blauschwarzen Schienen und Fußgliedern der hintersten Beine noch ein Merkmal, woran sie von ihr zu unterscheiden wäre.

Es sind also überhaupt zwölf Arten vorhanden.

II.

Uebersicht der *Carabici* der Sammlung.

I. CASNONIA Latr.

1) C. pensylvanica Dej. spec. I. p. 171. n. 1. (Attelabus pensylv. Linn. Fabr. Odacantha pens. Herbst.) Agra pensylvanica Latr. Gen. Crust. et Ins. I. p. 196. Tab. VII. f. 1. 2) C. cyanocephala Dej. sp. I. p. 173. n. 4. Iconogr, 1e édit. p. 130, Tab. VII. f. 6. Odacantha cyanoc. Fabr. syst. El. I. p. 229. n. 3. senegalensis Dej. sp. V. p. 283. n. 8. Iconogr. du regne animal I. Pl. 4. f. 3. 4) C. pustulata Dej. sp. V. p. 282. n. 7. 5) C. Lacordairei Dej. Catalogue des Coléoptères I. p. 6. Diese Art scheint der C. 4-maculata Gory (Annales de la soc. entom. de Fr. II. p. 179.) nahe zu stehen, nur sind die mittlern und Endglieder der Fühler schwärzlich, das Halsschild ist queer gerunzelt und die Deckschilde haben außen an der Spitze einen deutlichen Zahn. 6) C. inaequalis Dej. sp. V. p. 280. n. 5. Iconogr. I. p. 62. Pl. 7. f. 1.

Außerdem eine unbeschriebene Art:

7) C. crispa: corpore elongato, thorace attenuato, elytris inaequalibus, nigra, antennis pedibusque fuscis, albo-annulatis. Von Rio de Janeiro. Aus der Virmondschen Sammlung. Sehr ähnlich der C. inaequalis, doch in allen Verhältnissen viel schmaler und gestreckter. Dies gilt vom Halsschilde, noch mehr aber von den Deckschilden, die bei der C. inaequalis eine fast viereckige Form haben und hier länglich sind. Denselben fehlt auch der weiße Punkt am Außenrande. Die

Fühler sind beinahe schwarz, das zweite, dritte und die drei letzten Glieder sind weiß. Die Beine sind wie bei der *C. inaequalis* hellbräunlich, die Schenkel an der Wurzel, die Schienen in der Mitte weiß.

Von den in der Sammlung vorhandenen Arten halten sich zwei in Brasilien auf, eine stammt von Cayenne, eine ist als in Nordamerika einheimisch fast am längsten bekannt, auch kennt man schon lange die Art, die in Ostindien zu Hause ist. Zwei sind vom Senegal.

II. LASIOCERA Dej.

Nur eine Art vom Senegal ist bekannt und vorhanden:

L. nitidula Dej. spec. V. p. 284. n. 1.

III. ODACANTHA F.

Eine europäische Art:

O. melanura Fabr. syst. Eleuth. I. p. 228. n. 1.
Dej. sp. I. p. 176. n. 1. Iconogr. I. p. 63. n. 1. Pl. 7.
f. 2.

IV. LEPTOTRACHELUS Latr. Dej.

Diese von Latreille im 4. Bande von Cuvier regne animal p. 371. aufgestellte Gattung ist eins mit *Rhago-crepis* Eschscholz (Zool. Atlas II. p. 5.) Es gehören dahin, nach dem was bis jetzt davon entdeckt worden, nur amerikanische Arten. In der Sammlung sind zwei schon beschriebene vorhanden, die erste aus Brasilien, die andere von Carthagena, nämlich: 1) *L. brasiliensis* Dejspec. V. p. 287. n. 2. 2) *L. testaceus* ebend. p. 287. n. 3.

V. CTENODACTYLA Dej.

In der Sammlung sind nur zwei Arten vorhanden. die eine von Cayenne ist als *C. Lacordairei* im neuen Verzeichniss der Dejeanschen Sammlung p. 6. vorläusig aufgeführt und wahrscheinlich C: maculata Gory (Annales de la soc. entom. II. p. 182.)

Die zweite Art lebt in Brasilien und ist meines Wissens noch unbeschrieben. In der Sammlung führt sie den Namen: C. Langsdorfii: nigra, antennis, pedibusque rufo-testaceis. Tab. 1. f. 5. Sie ist $5\frac{1}{2}$ Linien lang, glänzend schwarz, bis auf die Beine, Fühler, Freßzangen und Freßspitzen, welche rothgelb sind. Die Sculptur ist folgende: zwischen den Augen dicht vor der Einlenkung der Fühler zu jeder Seite eine Grube; das Halsschild seitwärts vor dem aufgeworfenen Rande, breiter nach der Basis zu gefurcht, die Furche und das hintere Drittheil voll eingedrückter Punkte; die Deckschilde tief gestreift, in den Streifen dicht gedrängt eingedrückte Punkte, die Zwischenräume nur wenig erhaben, glatt, im dritten deutlich vier bis fünf Grübchen.

VI. SCHIDONYCHUS n. g.

Mit der Gattung Ctenodactyla hat ein brasilischer Käfer der Sammlung so große Aehnlichkeit, daß er als Art selbst mit der schon erwähnten C. Lacordairei in Form, Sculptur und Färbung die größte Uebereinstimmung zeigt. Es ist auch in den Theilen des Mundes, den Fühlern, dem Halsschild, den Deckschilden, nur dass letztere im Verhältnis länger als bei den hier bekannten Arten von Ctenodactyla sind, kein Unterschied zu finden. Dieser liegt vielmehr allein in den Fussgliedern, besonders den Klauen, indem das vorletzte Fussglied in noch höherem Grade als bei Ctenodactyla zweilappig ist, die Klauen aber nicht einfach und gekämmt, sondern ungekämmt und deutlich gespalten sind. Dies ist der Grund, warum ich die im Folgenden sogleich näher zu beschreibende Art als Gattung getrennt und für solche den oben angegebenen Namen gewählt habe.

1) S. brasiliensis: testaceus, capite thoraceque castaneis nitidis, elytris punctato-striatis, margine su-

turaque fuscis. Tab. 1. f. 6 Von St. Paul in Brasilien und 3½ Linien lang, in der Mitte der Deckschilde 1½ Linien breit. Der Körper ist etwas flach gedrückt, oben glänzend, unten matter und mit den Beinen von hellgelbbräunlicher Färbung. Kopf und Halsschild sind kastanienbraun, ersterer mit deutlich abgesetztem Halse, heller gefärbten Mundtheilen und Fühlern und dunkel schwärzlichen Augen, letzteres von überhaupt etwas tieferer Färbung, leicht queer gerunzelt, nach vorn und hinten punktirt, an den Seiten gerandet. Das Schildchen ist länglich dreieckig, glatt und glänzend, und gefärbt wie der Kopf. Die Deckschilde sind etwa noch einmal so lang, als Kopf und Halsschild zusammen, an der Wurzel mehr als noch einmal so breit als letzteres, an der Spitze gerundet, der Länge nach punktirt, fast gekerbt gestreift, in den Zwischenräumen flach und glatt; nur im dritten von der Nath bemerkt man drei schwach eingedrückte Punkte, einen unweit der Basis, einen hinter der Mitte und den dritten nahe der Spitze. Sie sind blassgelblich in der Mitte, der ganze Umfang dagegen ist bräunlich, auch zieht sich ein bräunlicher Schatten queer durch die Mitte derselben und verbindet so die Färbung der Nathgegend mit der des Seitenrandes.

VII. TRICHIS Klug.

Vorhanden sind die beiden in Ehrenberg's Symbolae physicae, Decas III., von mir beschriebenen Arten:

1) T. pallida das. Tab. XXI. f. 9. 2) T. maculata das. Tab. XXI. f. 10.

VIII. CORDISTES Latr. Dej.

Nur zwei Arten sind vorhanden:

C. acuminatus Dej. sp. I. p. 179. n. 1. und
 C. fasciatus das. p. 181. n. 3.

Jede dieser Arten sollte eigentlich für sich eine Gattung bilden, indem das mentum bei ihnen verschieden gestaltet, bei der ersteren nämlich wirklich dreigezahnt oder dreilappig (distincte trilobum, dente intermedio simplici), bei der andern nur ausgerandet, in der Mitte ohne Zahn (recto-emarginatum, dente intermedio nullo) ist. So könnte dann der Gattungsname Cordistes für die gröfsere Art C. acuminatus bleiben, für die andere Art (C. bifasciatus) die von mir im 10. Bande der Verhandlungen der Kais. Leopold-Akad. d. Naturf. S. 295. in Vorschlag gebrachte Gattungsbenennung Calophaena in Anwendung kommen.

IX. DRYPTA Fabr.

1) **D.** emarginata Fabr. syst. El. I. p. 230. n. 1. Dej. sp. 1. p. 183. n. 1. Iconogr. I. p. 66. n. 1. Pl. 7. f. 4. 2) **D.** lineola Meg. Dej. sp. I. p. 184. n. 2. 3) **D.** longicollis Meg. Dej. sp. I. p. 185. n. 4. 4) **D.** eylindricollis Fabr. syst. El. I. p. 231. n. 2. Dej. sp. II. p. 441. n. 5. Iconogr. I. p. 68. n. 2. Pl. 7. f. 5. 5) **D.** dorsalis Dej. sp. V. p. 292. n. 7. 6) **D.** ruficollis Dej. sp. V. p. 292. n. 8.

Bisher unbeschriebene Arten sind:

- 7) D. plagiata: pubescens, testacea; elytris nigro-cyaneis, vitta media ferruginea. Vom Kap. Steht sehr nahe der ostindischen D. lineola, von welcher sie sich jedoch außer der etwas gestreckteren Form noch dadurch unterscheidet, daß die Schenkel keine schwarze Spitzen haben, sondern durchaus rothbraun, dagegen Schienen und Fußglieder schwärzlich sind. In der Punktirung der Deckschilde findet sich kein Unterschied.
- 8) D. geniculata: elongata, viridi-aenea, ore, antennis pedibusque testaceis, femoribus apice fuscis. Aus Ostindien. Kömmt der D. longicollis sehr nahe, ist jedoch kaum halb so groß und zeigt eine ganz andere Färbung der Beine. Der Kopf ist, besonders zwischen den Augen, dicht punktirt. Schildchen, Lefze und Man-

dibeln sind braunroth, Fühler umd Beine gelbbräumlich. An jenen ist die Spitze des ersten Gliedes, an letztern die der Schenkel schwärzlich. Das Halsschild ist dicht punktirt und queer gerunzelt. Die Deckschilde sind gekerbt gestreift, beinahe gefurcht, die deutlich erhobenen Zwischenräume stark punktirt.

9) D. collaris: nigro-cyanea, capite postice thoraceque purpureis. Vom Kap. Der D. ruficollis verwandt, doch mehrentheils größer. Der Kopf ist, besonsonders zwischen den Augen, voll eingedrückter Punkte oder Gruben, der Hinterkopf purpurschillernd roth. Kopfschild, Lefze und Mandibeln sind braun, die Frefsspitzen braun mit hellerem Endglied, die Fühler braun, das erste sehr verlängerte Glied fast bis zur Wurzel hin, das zweite und dritte in der Mitte schwärzlich. Das Halsschild ist dicht und tief punktirt, gerunzelt, purpurfarben mit metallähnlichem Schein. Das Rückenschildchen ist von der Farbe des Halsschildes, Brust und Hinterleib dagegen haben mehr die Farbe der Deckschilde. Die Beine sind dunkelbräunlich, fast schwarz, die Sohlen mit goldgelbem Filz bedeckt. Die Deckschilde sind dunkelblau, nach der Spitze hin röthlich schillernd, punktirt gestreift, die Zwischenräume wenig erhoben, deutlich punktirt.

Endlich erhielt die hiesige Sammlung noch aus der schon bei der Gattung Colliuris erwähnten Quelle eine Art von Java, deren ausführliche Bekanntmachung ich mir aus den schon dort angegebenen Gründen nicht erlauben mag. Sie ist schmäler als eine der andern Arten, von schön hellblauer Färbung, dabei schillernd und glänzend, wie dies sämmtlichen Arten der Gattung eigen ist. Die Punktirung, namentlich der Deckschilde, ist nicht so scharf als gewöhnlich, die feine weißgraue Behaarung folgt den hier bemerkbaren Längsstreifen. Mund, Fühler und Beine sind blas gelbbräunlich, die Spitze des ersten Fühlergliedes und die Spitzen der Schenkel sind

dunkelbräunlich. In der Sammlung führt diese Art vorläufig den Namen D. coelestina.

So sind hier überhaupt 10 Arten der Gattung *Drypta* vorhanden, darunter zwei europäische, vier ostindische und eben so viel afrikanische, von welchen zwei vom Kap, zwei vom Senegal stammen.

Hier dürfte am besten

X. MORMOLYCE Hagenb.

einzuschalten sein, von welcher bis jetzt noch immer erst eine Art, die aber wegen ihrer ausgezeichneten Form der Gegenstand besonderer Aufmerksamkeit geworden ist, nämlich:

M. phyllodes Hagenbach Mormolyce, novum Coleopterorum genus. Annales des sciences natur. T. VI. p. 500. Pl. 21. Dej. spec. V. p. 714. n. 1. Dejean et Boisduval Iconographie T. II. p. 324. Pl. 113. f. 1. Guérin Iconographie du regne anim. 2e Livr. Insectes Pl. 6. f. 7. bekannt ist.

XI. AGRA F.

1) A. rufescens Kl. Monogr. p. 14. n. 2. Tab. 1. f. 2. 2) A. infuscata Kl. Monogr. p. 15. n. 3. Tab. 1. f. 3. 3) A. tristis Dej. sp. V. p. 302. n. 6. Mit der A. aterrima ist diese Art nicht zu vereinigen. Ich hatte sie vorläufig als A. gagatina in der Sammlung bezeichnet und folgende Diagnose und Beschreibung von ihr entworfen: Corpore elongato, capite postice angustato, foveola media punctisque lateralibus sparsis impressis, thorace pone basin dilatato, dorso plano, sparsim impressopunctato, elytris apice bidentatis, punctato-striatis, interrupte foveolatis, nigra, nitida, punctis impressis cyaneomicantibus. Neun Linien lang. Vaterland: Brasilien. Ein Weibehen aus Virmond's Sammlung. Am ähnlichsten der A. infuscata, von welcher sie jedoch durch die flachere Gestalt, die glänzend schwarze Farbe, die sich

auch auf den Kopf, auf Fühler und Beine erstreckt, den zwischen den Augen breiteren, nach hinten verengten und mit einem deutlichen Eindruck versehenen Kopf deutlich unterschieden ist. - Die Punkte am Hinterkopf sind nur klein und stehen einzeln. Das Halsschild ist im Verhältnifs kurz, flach, hinter der Mitte deutlich erweitert. Die Deckschilde, etwas mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, sind an ihrem Ursprung mehr als doppelt so breit als jenes, seitwärts, wie gewöhnlich, schräg abgestutzt, bald hinter den Schultern etwas erweitert und eben so wieder vor der Spitze erweitert, die Spitzen selbst schräg abgeschnitten, sowohl außen als innen in einen scharfen Zahn auslaufend. Dieselben sind mäßig gewölbt, mit reihenweis eingedrückten, oft unterbrochenen Längsgruben, in welchen zum Theil die Reihen der eingedrückten, schön stahlblau glänzenden Punkte, mit welchen die Deckschilde geziert sind, sich befinden. Unterseite und Beine sind schwarz oder sehr dunkel pechfarben mit grünlich bläulichem Metallglanz. 4) A. aterrima Kl. Mon. p. 17. n. 4. Tab. 1. f. 4. 5) A. Buqueti Gory Centurie de Carabiques nouveaux i. Annales de la société entomol. de France T. 2. p. 184. 6) A. variolosa Kl. Mon. p. 18. n. 5. Tab. 1. f. 5. 7) A. excavata Kl. Mon. p. 20. n. 6. Tab. 1. f. 6. 8) A. immersa Kl. Mon. p. 21. n. 7. Tab. 1. f. 7. 9) A. chalcoptera Kl. Mon. p. 23. n. 8. Tab. 1. f. 8. 10) A. brevicollis Kl. Mon. p. 25. n. 9. Tab. 1. f. 9. 11) A. attenuata Kl. Mon. p. 26. n. 10. Tab. 2. f. 1. A. puncticollis Dej. sp. I. p. 201. n. 4. 12) A. gemmata Kl. Mon. p. 28. n. 11. Tab. 2. f. 2. A. brentoides Dej. sp. I. p. 200. n. 3. 13) A. catenulata Kl. Mon. p. 29. n. 12. Tab. 2. f. 3. 14) A. geniculata Kl. Mon. p. 30. n. 13. Tab. 2. f. 4. 15) A. ruficornis Kl. Mon. p. 33. n. 15. Tab. 2. f. 6. 16) A. attelaboides Fabr. syst. El. I. p. 225. n. 3. Kl. Mon. p. 34. n. 16. Tab. 2. f. 7. 17) A. femorata Kl. Mon.

p. 36. n. 17. Tab. 2. f. 8. 18) A. exarata Kl. Mon. p. 38. n. 18. Tab. 2. f. 9. 19) A. multiplicata Kl. Mon. p. 39. n. 19. Tab. 3. f. 1. 20) A. cuprea Kl. Mon. p. 41. n. 20. Tab. 3. f. 2. A. cupripennis Dej. sp. V. p. 305. n. 9. 21) A. cancellata Dej. sp. V. p. 304. n. 8.

Es folgen nun die noch unbeschriebenen Arten der Sammlung, und zwar zunächst diejenigen mit an der Spitze schräg abgestutzten zweigezahnten Deckschilden:

22) A. stictica: subelongata, rufo-picea, capite angusto, postice vage punctato, thorace foveolis punctisque impressis inaequali, elytris apice truncatis, bidentatis, subaeneo-punctato-striatis, antennis pedibusque rufo-Ein Weibchen von neun Linien Länge. piceis. Vaterland: Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Größe und Färbung der A. rufescens, von derselben hauptsächlich durch die gestrecktere Form, namentlich den im Verhältnifs, besonders zwischen den Augen, nicht so breiten Kopf, das im Verhältnis längere Halsschild, indem es merklich länger als der Kopf ist, und die nach der Spitze zu mehr verengten, an der Spitze selbst aber nicht ausgerandeten, sondern schräg abgestutzten, nicht so scharf gezahnten Deckschilde unterschieden. - Der ganze Käfer ist mit Ausnahme der untern Seite von Brust und Bauch, der Mundtheile, Fühler und Beine, welche gelblich rothbraun sind, glänzend pechbraun, tiefer und dunkler gefärbt an Kopf und Halsschild, heller und der gelbrothen Färbung sich nähernd auf den Deckschilden. Hinten am Kopfe stehen einzeln eingestochene Punkte, die kleineren an den Seiten, die größeren folgendermaßen vertheilt: oben dicht neben den Augen zu jeder Seite einer und zwei nahe dem Hinterrande neben einander. Das Halsschild ist so ziemlich von gleicher Breite, nur wenig verengt an und noch etwas mehr vor der Spitze. Die obere Fläche ist durch die dort gewöhnlich vorhandenen, in unregelmäßige Längsreihen gestellten eingedrückten Punkte und Grübchen ungleich. Die Deckschilde sind mehr als noch einmal so lang als das Halsschild und an der Basis wohl noch einmal so breit. Sie wölben und verengen sich etwas vor der Spitze, diese selbst ist schräg von außen nach innen abgeschnitten, die Zähne treten nur wenig hervor, der äußere ist fast rechtwinklig, der innere stumpf und gerundet.

23) A. cyanosticta: elongata, rufo-testacea, capite angusto, postice vix attenuato, lateribus sparsim-, medio bi-punctato, thorace subvarioloso, aeneo-micante, elytris apice truncatis, bidentatis, punctato-striatis, punctis subremotis, impressis, cyaneis. Ein Männchen. Länge: neun Linien. Vaterland: Brasilien. Virmond's Sammlung. - Achnlich der eben beschriebenen Art und wie diese, der A. rufescens verwandt. Der Kopf ist zwischen den Augen nur wenig erweitert, glänzend braun, hinter den Augen seitwärts hin und wieder punktirt, nahe der Basis stehen in der Mitte zwei deutlich eingestochene Punkte. Mund und Fühler sind hellröthlich braun. Das Halsschild ist nicht viel länger als der Kopf, überall fast gleich breit, oben durch in Reihen gestellte eingedrückte Punkte ungleich, die Zwischenräume an den Seiten breiter und fast ohne Unterbrechung glatt, der Raum in der Mitte sehr schmal, scharf erhaben, mit einer feinen eingedrückten Längslinie. Das Schildchen ist glatt und heller als das Halsschild gefärbt. Brust und Unterleib sind glatt, einfarbig hellgelblich braun mit schwachem Metallglanz, die Beine mehr röthlich, glatt und glänzend, die Vorderschenkel verdickt, die Sohlen mit goldfarbenem Filz bedeckt. Die Deckschilde sind mehr als noch einmal so lang, an der Wurzel wohl noch einmal so breit als das Halsschild, abwärts nach der Spitze hin nur wenig erweitert, an der Spitze schräg abgeschnitten, zweimal gezahnt, der äußere Zahn schärfer als der innere hervortretend. Sie sind glänzend hellgelblich braun und haben in Reihen gestellte eingedrückte, in ihrem Grunde

blauscheinende Punkte von ungleicher Größe, von einander in ungleicher, oft beträchtlicher Entfernung.

Es folgen jetzt die Arten mit an der Spitze dreigezahnten Deckschilden:

24) A. clavipes: picea, capite postice vix attenuato, obsolete impresso, thorace cicatricoso, conico, elytris subaeneis, punctato-striatis, apice tridentatis, femoribus, praesertim intermediis, valde incrassatis, margine ciliatis, abdomine subtus pectoreque villosis. Von Parà in Brasilien. Acht Linien lang. Der A. femorata verwandt, von ihr jedoch durch den in allen seinen Theilen breiteren Körper, namentlich breiteren Kopf, die breiteren, flacheren und im Verhältnis kürzeren Deckschilde, die viel dichter gestellten kleineren Punkte in den Punktstreifen derselben, die mehr noch verdickten Schenkel, besonders der mittleren Beine, die am untern Rande mit langen Haaren dicht besetzt sind, nebenher auch noch durch eine dichte Behaarung der Unterseite (Brust und Bauch) so wie durch Färbung hinreichend verschieden. - Dem Obigen ist nur noch hinzuzusetzen, daß die vordere Hälfte des Körpers, nämlich Kopf und Halsschild, hell und fast rothbraun, die hintere dagegen, oben die Deckschilde, unten Brust und Bauch viel dunkler, dabei von einem ziemlich lebhaft erzfarbenem Glanze ist: dass ferner die Punkte und Grübchen auf dem Halsschilde ziemlich einzeln stehen, und die Zwischenräume, besonders der mittlere, schmal und erhaben sind; die Punktreihen der Deckschilde zum Theil, besonders an den Seiten in flach eingedrückten Längsgrübchen fortlaufen, zum Theil unterbrochen sind; die Zähne an den Spitzen der Deckschilde nicht stark hervortreten; die Bauchsegmente zu jeder Seite einen rothbraunen Fleck, Brust und Bauch aber in der Mitte eine zottige, hellbräunlich graue Bekleidung haben, dass endlich die Sohlen mit einem goldfarbenen Filz dicht bedeckt sind. -Es scheint das eine vorhandene Exemplar männlichen Geschlechts zu sein, doch sind die vordersten Fußglieder nicht so sehr, wie sonst wohl der Fall ist, erweitert.

25) A. regularis: capite attenuato, postice bipunctato, thorace varioloso, conico, elytris punctato-striatis, interrupte foveolatis, tridentatis, picea, ore antennis pedibusque rusis. Ein Männchen. Aus Surinam. Neun Linien lang. In Hinsicht der Gestalt ähnlich der so eben beschriebenen Art, ähnlicher noch einigen größern Arten der Abtheilung: elytris apice bidentatis, besonders der A. rusescens. Die Farbe ist dunkel pechbraun, nur die Theile des Mundes, namentlich Kopfschild, Lefze und Lippentaster, die Fühler und Beine sind braunroth. An den Kinnladentastern ist nur die Spitze des letzten Gliedes und an den Mandibeln die Basis roth. Der Kopf ist im Verhältniss nicht so breit als bei der A. rufescens, glatt, seitwärts hinter den Augen einzeln fast unmerklich punktirt. Dicht neben und über den Augen befindet sich zu jeder Seite ein größerer, eine Borste tragender Punkt und nahe am hintern Rande stehen neben einander noch zwei dergleichen Punkte. Das Halsschild ist fast kegelförmig, oben etwas flach gedrückt, unten gewölbt mit einzeln stehenden grubenförmig eingedrückten Punkten. Auf jeder Seite ist dasselbe durch eine Leiste begränzt, dicht neben und unter welcher ziemlich regelmäßig eine Reihe eingedrückter Punkte sichtbar ist. Auf dem Rücken finden sich vier dergleichen Reihen, nur dass die Punkte, welche sie bilden, zum Theil einzeln, theils aber unordentlich gruppirt stehen. Die hierbei entstandenen drei Zwischenräume sind nicht von gleicher Breite, der mittlere nämlich ist nicht so breit als die zur Seite. Ersteren durchzieht eine fast erloschene Längslinie. Unten ist der Körper glatt. Das letzte Bauchsegment ist auf jeder Seite grubenförmig eingedrückt, in der Mitte gelblich behaart. Die Deckschilde sind mehr als noch einmal so lang, an der Basis noch einmal so breit als das Halsschild. Die Spitze eines jeden läuft in drei ziemlich scharfe Zähne aus, von welchen der mittlere dem äußern näher steht. Sie sind punktirt gestreift, die mäßig großen Punkte stehen zum Theil, besonders an den Seiten, in unzusammenhängenden Vertiefungen.

26) A. alternata: vertice impresso, occipite bipunctato, thorace varioloso, conico, elytris acute tridentatis, punctato-striatis, in striis alternatim foveolatis, nigro-picea, subtus subaenea, ore, antennis pedibusque rufo-piceis. Das Geschlecht männlich. Vaterland: Surinam. Länge: neun Linien. Der vorhergehenden Art in Gestalt und Färbung ähnlich, doch hinreichend von ihr verschieden. Der Kopf hat die gewöhnlichen Längseindrücke seitwärts vor den Augen. Hinten ist er nur wenig verengt, an den Seiten hin und wieder punktirt. Oben sieht man deutlich in der Mitte eine größere Grube und bald hinter dieser zwei kleine punktförmige Vertiefungen neben einander. Mundtheile, Fühler und Beine sind wie bei der vorhergehenden Art. Das Halsschild ist in gewöhnlicher Weise punktirt, nur nicht ganz so dicht als bei der eben beschriebenen Art, auch ist es nicht länger als bei der A. rufescens. Die Deckschilde sind scharf gezahnt, besonders ist der innere Zahn dornförmig zugespitzt und verlängert, der mittlere steht dem äußern nicht viel näher als dem innern. Bemerkenswerth ist die Sculptur der Deckschilde. Es finden sich hier sehr deutliche Punktreihen, gebildet durch mäßig große, dicht gestellte Punkte, von welchen jedoch eine um die andere, namentlich die zweite, vierte, sechste und achte durch ziemlich große, mäßig tief eingedrückte, in fast gleicher, nicht erheblicher, Entfernung von einander gestellte Gruben regelmäßig unterbrochen sind. Schon die Deckschilde schillern etwas grünlich-erzfarben, mehr noch ist dieses aber der Fall hinsichtlich der untern Seite des Körpers. Brust und Bauch sind fast glatt, der Hals in der Mitte glatt, seitwärts punktirt.

Die letzte Bauchschuppe ist in der Mitte fast bis zur Hälfte ihrer Länge eingeschnitten.

27) A. picipes: vertice subimpresso, occipite bipunctato, thorace varioloso, elongato-conico, elytris subtridentalis, interrupte punctato-striatis, dense foveolatis, picea, antennis pedibusque rufis. Ein männliches Exemplar, aus der Gr. Hagenschen Sammlung. Obgleich die Angabe des Vaterlandes fehlt, unstreitig eine südamerikanische Art, indem wohl für gewiss anzunehmen ist, dass die Gattung Agra auf den Süden von Amerika beschränkt ist. Die Länge des Käfers beträgt nur sieben Linien. Er ist zunächst verwandt der A. attelaboides. unterscheidet sich aber sogleich durch den längern und nicht so breiten Hals und die stumpfen, fast verschwundenen Zähne an den Spitzen der Deckschilde. - Die Grundfarbe ist auch hier dunkel pechbraun mit höchst geringem, nur in den Gruben des Halsschildes und der Decken bemerkbarem, etwas bläulichem Metallglanz. Nur Fühler und Beine sind rothbraun und die Theile des Mundes, mit Ausnahme der schwärzlichen Basis der Tasterglieder, braun. Der Kopf ist glatt, die Eindrücke vor den Augen und der Eindruck am Scheitel sind kaum zu bemerken, deutlicher dagegen zwei eingedrückte Punkte in der Mitte des Hinterkopfes. Das Halsschild ist länglich und hat die gewöhnlichen punkt- und grubenförmigen Vertiefungen. Die Deckschilde sind kaum mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, in der Mitte etwas erweitert, an der Spitze fast gerade abgeschnitten, zweimal seicht gebuchtet und die Zähne so gut als verschwunden. Nur der äußere Winkel läuft noch zahnförmig aus, statt des mittleren Zahnes tritt nahe dem äufsern eine stumpfe Ecke hervor und am inneren Winkel endigen sich die Deckschilde stumpfrund. Auf ihrer Fläche sind sie punktirt gestreift, die Streifen, die aus kleinen, dicht gestellten Punkten bestehen, sind jedoch oft unterbrochen und befinden sich mehrentheils in nicht tiefen länglichen Grübchen, wodurch die Deckschilde wie queer gerunzelt erscheinen. Die untere Seite ist glatt, die letzte Bauchschuppe nur wenig ausgerandet.

28) A. chalcea: rufescenti-aenea, capite laevi, punctis sex impressis, thorace varioloso, conico, elytris subtridentatis, punctato-striatis, in striis alternatim impresso-punctatis, antennis pedibusque rufis. Ein einzelnes, wahrscheinlich männliches Exemplar aus Virmond's Sammlung. Das Vaterland ist Brasilien. Die Länge beträgt acht Linien. Der Körper ist wenig verlängert. Kopf und Halsschild sind dunkel pechbraun, letzteres metallglänzend, die Deckschilde erzfarben mit röthlichem Kupferglanz, Mund, Fühler und Beine rothbraun. Seitwärts am Kopfe hinter den Augen stehen einzelne, sehr kleine und kaum wahrnehmbare eingedrückte Punkte, oben dagegen finden sich sechs dergleichen größere und deutlichere, von denen zwei dicht neben und über den Augen, zwei in geringer Entfernung hinter diesen einander mehr genähert, und hinter ihnen endlich noch zwei entfernter von einander, dem Hinterrande aber am nächsten stehen. Zwischen diesen Punkten verläuft auf dem Scheitel eine nur schwach eingedrückte Längslinie. Vor den Augen nahe der Einlenkung der Fühler sind die gewöhnlichen Vertiefungen deutlich sichtbar. Das Halsschild ist fast 'kegelförmig und es nehmen die hier gewöhnlichen Reihen eingedrückter Punkte und Gruben dessen obere Fläche fast ganz ein. Aber auch die Seiten des Halsschildes sind dicht mit grubenförmigen Vertiefungen besetzt. Brust und Bauch sind hellrothbraun ohne Punkte. Die Deckschilde sind mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, vor der Spitze wenig erweitert, an der Spitze schräg abgeschnitten und dreigezahnt, doch so, dass der äußere und der ihm genäherte mittlere Zahn nur wenig hervortreten und der innere fast gerundet ist. Die Deckschilde haben sehr regelmäßige

und vollständige Punktreihen, doch ist eine um die andere und namentlich die zweite, vierte und sechste Reihe noch mit größern eingedrückten Punkten oder Grübchen bezeichnet, welche von einander in gleicher, ziemlich beträchtlicher Entfernung so stehen, daß in jeder der bemerkten Reihen sich fünf bis sechs dergleichen größere Punkte finden.

XII. GALERITA F.

1) G. americana. Carabus americanus Linn. syst. nat. I. 2. p. 671. n. 19. Degeer Mém. IV. p. 107. n. 3. Tab. 17. f. 21. Fabr. entom. syst. I. p. 136. n. 50. G. geniculata Dej. spec. V. p. 297. n. 14 Iconogr. I. p. 69. Tab. 7. f. 6. 2) G. Janus. Carabus Janus Fabr. entom. syst. I. p. 136. n. 51. G. americana Fabr. syst. El. I. p. 214. n. 1. Oliv. Ins. III. 35. Pl. VI. f. 72. G. cyanipennis Dej. sp. V. p. 293. n. 9. 3) G. bicolor. Carabus bicolor Drury Ins. I. p. 94. Pl. 42. f. 2. G. americana Dej. sp. I. p. 187. n. 1. 4) G. Lecontei Dej. sp. V. p. 294. n. 10. 5) G. ruficollis Dej. sp. I. p. 191. n. 5. 6) G. collaris Dej. sp. II. p. 444. n. 8. 7) G. unicolor Dej. sp. I. p. 189. n. 3. 8) G. Lacordairei Dej. sp. II. p. 443. n. 7. 9) G. africana Dej. sp. I. p. 190. n. 4. 10) G. brasiliensis Dej. sp. II. p. 242. n. 6. 11) G. occidentalis Dej. sp. I. p. 188. n. 2. Carabus occidentalis Oliv. Ins. III. 35. p. 64. n. 79. Pl. 8. f. 94. 12) G. angusticollis Dej. sp. V. p. 295. n. 11.

Die südamerikanische G. americana oder den Carab. americanus Linn. hatte Fabricius in der entomologia systematica richtig erkannt und von den nordamerikanischen Arten, wenigstens der dort am häufigsten vorkommenden G. Janus unterschieden. Im Systema Eleutheratorum bringt er beide so sehr verschiedene Arten wieder zusammen. Schönherr, dem wahrscheinlich die Ansicht der beiden Arten nicht zu Gebote stand, folgt in seiner Sy-

nonymia insectorum Fabricius Beispiele, geht selbst noch weiter und vereinigt in seiner G. americana (p. 229. n. 1.) drei Arten, nämlich den Linnéschen Carabus americanus und die beiden damals beschriebenen nordamerikanischen Arten: G. Janus und bicolor. Olivier verwechselt ebenfalls sämmtliche drei Arten. Seine Diagnose und Beschreibung passen am besten auf G. bicolor, doch lässt seine Beschreibung schon schließen, dass er auch G. Janus vor Augen gehabt hat, und das beigefügte Bild stellt deutlich diesen und keinen andern Käfer vor. Dabei citirt er den C. americanus und bicolor. Dejean scheint Anfangs den C. americanus Linn. nicht gekannt zu haben, aber die von ihm im ersten Bande seiner Species aufgeführte G. americana ist auch nicht die Fabricische Art dieses Namens. Erst im fünften Bande finden wir des Carabus americanus als eigner Art erwähnt, aber was nicht zu billigen ist, unter einer neuen Benennung, als: G. geniculata. Im Obigen und in der hiesigen Sammlung sind zur Bezeichnung der verschiedenen Arten die ältesten und zuerst gebrauchten Namen benutzt, die Arten selbst nach Dejean's Beispiele unterschieden worden. - Es sind nun noch zwei Arten, nämlich die G. brasiliensis und angusticollis Dejean, über welche ich, in Beziehung auf die hiesige Sammlung, noch einiges bemerken möchte. Erstere Art war, wie sie vom Graf Dejean beschrieben ist, schon früher der Sammlung zugekommen. In der letzten Zeit waren davon noch einige Exemplare mit im Verhältnis etwas kürzerem und breiterem Halsschilde und einer auffallend grünlichen Färbung der Deckschilde vom verstorbenen Sellow in Süd-Brasilien gesammelt worden. Als eigne Art habe ich diese dennoch nicht absondern mögen. - Bei der G. angusticollis unterscheidet sich das Weibchen durch breitere Deckschilde, wogegen sie bei den Männchen nicht einmal ganz so breit als bei der G. occidentalis sind.

Neue Arten sind:

13) G. tenebricosa: fusco-nigra, thorace lateribus depresso obscure ferrugineo, elytris punctato-striatis, in interstitiis obsolete granulatis, apice truncatis, atris. Ein männliches Exemplar, welches der Bruder unsers Prof. Ehrenberg, Herr C. Ehrenberg, bei Port au prince auf Haiti entdeckt und der Königl. Sammlung geschenkt hat. Die Länge des Käfers beträgt nur sieben Linien, sonst ist er wohl am chesten den nordamerikanischen Galeriten und namentlich der G. Lecontei zu vergleichen. Er ist jedoch im Verhältnifs kürzer und breiter, überall dunkler und fast schwärzlich gefärbt. Der Kopf ist grob punktirt, dunkel braunschwarz, mit einem rothen Fleck zwischen den Augen. Die vier ersten Fühlerglieder sind schwarz, die folgenden braunroth. Auch die letzten Tasterglieder sind roth. Das Halsschild ist ziemlich breit und viel breiter als der Kopf, nach vorn etwas verengt, nach hinten in stumpfrund vortretende Ecken aufgeworfen. Auch die Seitenränder wenden sich aufwärts. Vor dem Seitenrande ist das Halsschild der Länge nach eingedrückt. Es ist überhaupt nur flach, dicht gekörnt, schwarzbräunlich, in den Vertiefungen durch rostfarbene Härchen seidenartig schillernd. Die untere Seite ist leicht punktirt und nebst den Beinen braunschwarz, mit einem goldähnlichen Glanz zufolge dicht anliegender gelbbrauner Härchen. Die Deckschilde sind wohl dreimal so lang und in ihrem Ursprunge mehr als noch einmal so breit als das Halsschild, mit gerundeten, etwas vortretenden Schultern. Sie sind an der Spitze etwas schräg abgeschnitten, tief schwarz, durch einen dünnen Ueberzug bräunlicher Härchen seidenartig schillernd, der Länge nach gestreift, mit eingedrückten Punkten in den Streifen, in den Zwischenräumen leicht, aber dicht gekörnt. An der Einlenkung dicht neben dem Schildchen ist noch der Anfang einer eingedrückten Linie zu bemerken und zwischen dieser und dem ersten

Streifen stehen in kurzer Entfernung in gerader Linie hinter einander fünf bis sechs eingedrückte Punkte.

- 14) G. sriata: nigro-picea, capite thoraceque inaequalibus, rugosis, elytris ovatis, apice emarginatis. striatis, in interstitiis bilineatis. Auch diese Art fand sich in einer der Sendungen des Herrn C. Ehrenberg von Port au prince. Sie ist kürzer und gewölbter als eine der bekannten Arten, reihet sich, was die Sculptur der Deckschilde betrifft, den Arten G. collaris, unicolor und Lacordairei an, kömmt aber in der Gestalt der Deckschilde mehr mit der G. brasiliensis überein. Der Käfer, dessen Länge sieben Linien beträgt, ist durchaus dunkel pechbraun gefärbt, hin und wieder bräunlich behaart. Nur das Kopfschildchen und die Lefze sammt den Theilen des innern Mundes sind heller und, wie die Spitzen der Fühler, fast röthlich braun. Kopf und Halsschild sind grob genarbt, runzlich, letzteres beinahe viereckig, nach hinten verengt mit wenig vortretenden Winkeln, die Seiten und Vorderwinkel gerundet. und Bauch sind gerunzelt. Die Deckschilde sind etwas mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, in der Mitte am breitesten, die Schultern abschüssig, gerundet, die Spitzen abgestutzt, fast ausgerandet. Sie sind dabei etwas gewölbt, der Länge nach erhaben gestreift, die Zwischenräume höchst fein und dicht in der Queere gestrichelt und jeden solchen Raum durchlaufen noch zwei feine erhabene Linien.
- 15) G. porcata: atra, capite thoraceque scabris, elytris planis, apice subemarginatis, longitudinaliter striatis, in interstitiis bilineatis. Von Cametà in Brasilien. Aus der Hellwig-Hoffmannseggschen Sammlung. Sechs Linien lang. Auch diese Art würde den vorhin erwähnten G. unicolor und Lacordairei, und zwar um so mehr anzureihen sein, als sie auch der Gestalt nach ihnen näher als die eben beschriebene steht. Der Körper ist mattschwarz. Kopf und Halsschild sind durch dicht ge-

stellte, in einander laufende Punkte rauh, an ersterem ist nur die Lefze glatt und glänzend schwarz und die Fühler vom fünften Gliede an sind hellbräunlich, letzteres ist fast viereckig, nach hinten etwas verengt, mit wenig vorspringenden und kaum aufgeworfenen Ecken. Die untere Seite des Körpers ist weitläuftig punktirt, hin und wieder behaart. Die Beine sind bräunlich schwarz, mit goldgelben Härchen nur sparsam besetzt. Die Deck schilde sind etwas mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, überall fast gleich breit, an den Spitzen schräg abgeschnitten, beinahe ausgerandet, flach, fein und dicht in der Queere gestrichelt und der Länge nach gestreift. Die Streifen sind erhaben mit scharfen Kanten, die Zwischenräume tief und in jedem derselben sind zwei sehr feine erhabene Längslinien sichtbar.

XIII. ZUPHIUM Latr. Dej.

1) Z. olens Dej. sp. I. p. 192. n. 1. Iconogr. I. p. 70. Pl. 8. f. 1. Carabus olens Rossi Fn. Etr. I. p. 217. n. 537. t. 5. f. 2. ed. Hellw. p. 258. Fabr. ent. syst. I. 1. p. 139. n. 66. Oliv. Ins. III. 35. p. 94. n. 129. t. 13. f. 156. Galerita olens Fabr. syst. El. I. p. 215. n. 4. 2) Z. Fleuriaisi Gory Centurie de Carabiques nouveaux in Annales de la société entomologique de France Tom. II. p. 184. 3) Z. fuscum Gory in Guérin Magazin d'Entomologie n. 25. 4) Z. testaceum Klug Symbolae physicae III. t. XXI. f. 11.

Eine unbeschriebene Art ist:

5) Z. ustum: testaceum, coleoptris sutura maculaque communi fuscis. Vom Kap. Gestalt und Größe des Z. olens. Hellgelbbräunlich. Kopf und Halsschild zerstreut punktirt, letzteres fast herzförmig mit gerundeten vordern und scharfen hintern Ecken. Die Deckschilde fein und dicht punktirt, fast unmerklich gestreift, sehr fein behaart, mit einzeln stehenden langen Haaren. Den Außenrand entlang stehen in mäßiger Entfernung von einander eingedrückte Punkte. Ein schwärzlicher Schatten nimmt die Gegend der Nath ein und dehnt sich von der Mitte an zu einem bis beinahe zur Spitze herabwärts und seitwärts bis fast zum Außenrande reichenden großen Fleck aus.

Hiernach enthält die hiesige Sammlung außer der einen bekannten europäischen Art nur noch afrikanische Arten der Gattung Zuphium, nämlich zwei vom Senegal (Z. Fleuriaisi und fuscum), eine aus Aegypten (Z. testaceum) und die neue Art (Z. ustum) vom Kap. Dejean gedenkt jedoch im fünften Bande seiner Species (p. 298.) einer (hier unbekannten) nordamerikanischen Art.

XIV. POLISTICHUS Bonelli.

1) *P. fasciolatus* Dej. sp. I. p. 194. n. I. Iconogr. I. p. 72. n. 1, Pl. 7. f. 7. *Carabus fasciolatus* Rossi Fn. Etr. I. p. 223. n. 553. ed. Hellw. p. 267 n. 268. *Galerita fasciolata* Fabr. syst. El. I. p. 216. n. 9. 2) *P. discoideus* Dej. sp. I. p. 196. n. 2. Iconogr. I. p. 74. n. 2. Pl. 7. f. 8. Rossi Fn. Etr. I. Tab. II. f. 8.

Rossi scheint in seiner Fauna Etrusca beide Arten verwechselt zu haben. Die Beschreibung ist wohl mehr auf den *P. fasciolatus* zu beziehen, wie denn auch Rossi selbst nur diese Art verschickt hat, die Abbildung dagegen stellt deutlich den *P. discoideus* vor. Die Exemplare, welche von letzterer Art sich in hiesiger Sammlung befinden, sind theils aus Portugal, theils aus Sicilien.

Noch unbeschrieben sind zwei brasilische Arten der hiesigen Sammlung, die eine, durch Größe ausgezeichnete Art von Parà, enthielt die Hoffmannseggsche Sammlung, die zweite kleinere mit weißen Fühlern die Virmondsche Sammlung.

3) P. clandestinus: capite thoraceque sparsim punctatis, elytris punctato-striatis, in interstitiis subtititer punctatis, pubescens, ater, antennis pedibusque ferrugineis. Die größte unter den bekannten Arten und nahe an sieben Linien lang, eben so flach, doch im Verhältnis breiter als die übrigen. Die Grundfarbe ist mattschwarz, die aufgesetzten Härchen sind gelbbräunlich. Am Kopfe bemerkt man einzeln stehende, große, ziemlich tief eingedrückte Punkte. Die Lefze, die Mandibeln bis zur Spitze und die Fühler sind rothbraun. Auf dem Halsschild stehen die eingedrückten Punkte dichter. Dasselbe ist fast herzförmig, vor der Basis etwas verengt, mit etwas vortretenden, schräg abgeschnittenen hintern Ecken, an den Seiten stark gerundet. Die Brust und der hintere Rand der Bauchsegmente sind fast rostfarben, die Beine rothbraun. Die Deckschilde sind dicht fein punktirt, aufserdem punktirt gestreift, die Zwischenräume flach.

4) P. albicornis: capite thoraceque punctatis, elytris striatis, in interstitiis punctulatis, niger, pedibus testaceis, antennis albis basi fuscis. Nur drei Linien lang, nicht so flach, zugleich länger gestreckt als die andern Arten. Tiefschwarz, durch feine, dicht aufliegende, bräunliche Härchen seidenähnlich schillernd. Kopf und Halsschild sind ziemlich dicht, aber fein punktirt, Lefze und Mandibeln hell röthlichbraun, die Palpenglieder schwärzlich mit röthlichen Spitzen. Die drei ersten Fühlerglieder sind schwärzlich, an der Spitze weifs, das vierte und fünfte weifs, am Rande und an der äußersten Spitze schwärzlich, die übrigen ganz weiß. Das Halsschild ist länglich herzförmig, nach hinten wenig verengt. Die hintern Ecken bilden mit dem Hinterrande einen geraden Winkel. Die vordern Ecken sind wie die Seiten gerundet. Die untere Fläche ist seicht punktirt. Die Beine sind hell gelblichbraun. Die Deckschilde sind etwas mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, dicht fein punktirt, der Länge nach gestreift, die Zwischenräume sind etwas erhaben. Zwischen dem achten und neunten Streifen von der Nath gerechnet ist eine Reihe tief eingedrückter Punkte sichtbar.

XV. HELLUO Bon.

Unter den Arten der Gattung Helluo kommen so abweichende Formen, sowohl der obern Lippe als auch des mentum vor, dass man sich hierdurch leicht veranlasst finden könnte, aus den verschiedenen Gruppen Gattungen zu bilden, und zwar um so mehr, als die Verschiedenheiten beider Theile in einer gewissen Beziehung zu einander zu stehen pflegen. Die obere Lippe ist bald kurz, an der Spitze nicht nur gerade, sondern fast ausgerandet und läfst so den gröfsten Theil der Mandibeln unbedeckt, oder sie tritt bald mehr, bald weniger hervor, läuft in der Mitte in einen scharfen Zahn aus, welchem zu jeder Seite sich mehrentheils ein, in der Regel nicht vollständig ausgebildeter und nur selten so deutlicher Zahn befindet, dass die Lefze wirklich dreigezahnt erscheint, und sie bedeckt in solchem Falle den größten Theil der Mandibeln, oder sie ist endlich abgerundet und so stark vorgezogen und verlängert, dass unter ihr, wie unter einem heruntergelassenen Deckel, die Fresszangen bis zur Spitze hin verborgen sind. Im ersten der angegebenen drei Fälle ist das mentum deutlich dreilappig, der Zahn in der Mitte dreieckig und beinahe, doch nicht vollkommen so lang als die halbmondförmigen Seitenlappen, im zweiten Falle ist derselbe Theil dreigezahnt und die Zähne sind sämmtlich schmal, lang, scharf zugespitzt, unter ihnen selbst kein erheblicher Unterschied, im dritten endlich erscheinen die Zähne des mentum, wenn nicht immer, doch mehrentheils viel länger als je unter ähnlichen Verhältnissen, sind unter sich von ganz gleicher Länge, schärfer zugespitzt und einer dreizackigen Gabel ähnlich. Ich hatte selbst einmal diese verschiedenen Abtheilungen, besonders da sie auch mit einigen Eigenthümlichkeiten in der übrigen Körperform sich zu verbinden schienen, höher gewürdigt und demzufolge in der hiesigen Sammlung neben der Gattung

Helluo, wohin ich den H. hirtus zählte, noch zwei andere: Odontocheilus und Triaena (Aspistomus Schönh. nach Dejean) aufgestellt, später jedoch eingesehen, dass die Abweichungen am mentum nicht so constant sind, dass hiernach gebildete Gattungen sich halten könnten, vielmehr die Dornen an denselben sich allmählig aus den dreieckigen Zähnen herausbilden, auch nicht immer nach der Form der Oberlippe sich richten. Diese übrigens hat den Werth nicht, um als Gattungskennzeichen für sich benutzt werden zu können, möchte vielmehr nur wie bei Cicindela einen Anhalt geben, um darnach die Arten in Gruppen oder Familien zusammenzustellen, worauf ich mich auch im Folgenden nach Graf Dejean's und Anderer Beispiele beschränkt habe.

1. Labrum transversum.

- 1) H. hirtus Dej. sp. I. p. 284. n. 1. Galerita hirta Fabr. syst. El. I. p. 214. n. 3. Iconogr. 1e ed. Tab. VII. f. 1. Von den hier vorhandenen beschriebenen Arten ist dies die einzige mit queergezogener Lefze. Ich glaube indess, dass zwei dem H. hirtus verwandte, ebenfalls ostindische Arten nicht gehörig unterschieden worden sind und, dass namentlich Graf Dejean, wenn sie ihm auch bekannt gewesen, zu einer Trennung derselben sich nicht hinreichend veranlasst geglaubt hat. Seine sowohl als Fabricius Beschreibung scheinen auf diejenige Art zu passen, welche auch in der hiesigen Sammlung als II. hirtus bezeichnet ist, nämlich auf die jederzeit kleinere, besonders kürzere, nicht so stark und tief punktirte, grau behaarte Art, deren Halsschild kürzer ist und deren Deckschilde nicht so tief gefurcht sind, wie beides bei den zwei von mir getrennten Arten der Fall ist. Diese sind:
- 2) II. pilosus: ater, nigro-pilosus, capite thoraceque cordato impresso-punctatis, elytris elongatis, subparallelis, sulcatis, ad sulcos utrinque punctatis. Diesc

Art ist nicht unter neun und nicht über eilf Linien lang, tiefschwarz und mit schwarzen Haaren ziemlich dicht bedeckt. Der Kopf ist grob punktirt, in der Mitte glatt und glänzend, das Halsschild an den Seiten mehr gerundet, nach hinten mehr verengt als beim *H. hirtus*, der Rücken auch gewölbter mit deutlicherer Längsfurche und stärker eingedrückten, auch in größerer Anzahl vorhandenen Punkten. Die Deckschilde sind mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, überall fast gleich breit, mit tiefern, an den Seiten deutlicher punktirten Furchen und deutlich erhöheten Zwischenräumen.

3) H. atratus: ater, thorace subcordato, impressopunctato, elytris ovatis, sulcatis. Aus Bengalen. Aehnlich dem H. hirtus und von derselben Größe. Der ganze Körper scheint weniger behaart zu sein, wogegen die eingestochenen Punkte größer sind, was aber namentlich das Halsschild betrifft, so ist dasselbe in der Mitte nicht so breit, die Seiten sind weniger gerundet, die hintern Winkel stumpfer, dagegen ist es oben gewölbter, mit tiefer eingegrabener Längsfurche, und es sind die Punkte dicht neben und die Punktreihen zu den Seiten jener Furche so wie die Punkte am Rande und an der Basis deutlicher. Die Deckschilde sind nicht mehr als noch einmal so lang als das Halsschild, fast eirund, die Furchen auf denselben eben so wie beim H. pilosus mit Reihen eingestochener Punkte begränzt. Brust und Hinterleib sind deutlich punktirt.

Noch rechne ich zu dieser Abtheilung eine wahrscheinlich ebenfalls ostindische Art aus der Gräflich Hagenschen Sammlung:

4) H. rufipes: ater, elytris sulcatis punctatisque, ore, antennis pedibusque ferrugineis. Größe und Gestalt des H. hirtus. Kopf und Halsschild sind grob und einzeln punktirt, letzteres flach, fast herzförmig, hinten wenig verengt, mit geraden, etwas vorspringenden Winkeln. Die Deckschilde sind fast eirund, nicht mehr als

noch einmal so lang als das Halsschild, gefurcht, die Furchen an den Seiten punktirt, die Zwischenräume nur wenig erhaben. Die Grundfarbe ist schwarz. Braunroth sind die Theile des innern Mundes, die Lefze, Fühler und Beine mit Einschlufs der Hüftstücke. Haare sind im Vergleich zu dem *H. hirtus* nur wenige. Die untere Seite ist einzeln und schwach punktirt.

- 2. Labrum subporrectum, medio unidentatum.
- 5) *H. brevicollis* Dej. sp. V. p. 403. n. 11. 6) *H*. sulcipennis. Pleuracanthus sulcipennis Gray in Griffith the animal Kingdom, the Class Insecta Vol. I. p. 272. Pl. 13. f. 3. Eine, obgleich dieser Abtheilung und unstreitig auch der Gattung Helluo angehörende, dennoch durch eine auffallend breite Form und ein kurzes, in der Mitte erweitertes Halsschild, wodurch sie der Gattung Nebria einigermaßen ähnlich wird, und ganz besonders durch eine in ihrer ganzen Breite nach vorn gezogene und umgeschlagene, deutlich dreigezahnte obere Lippe sehr ausgezeichnete brasilische Art, deren Beschreibung ich hier, da sie a. a. O. fehlt, folgen lassen will. Die Länge beträgt etwas mehr als sieben Linien. Kopf und Halsschild sind rothbraun, dicht voll grubenförmig ausgehöhlter Punkte, an ersterem sind Schildchen und Lefze glatt, die Fühler schwarz, letzteres ist sehr kurz, vorn an den Seiten gerundet, hinten stark verengt mit vorspringenden Winkeln. Die Deckschilde sind mehr als dreimal so lang als das Halsschild und tiefschwarz. Beide zusammen sind von sieben erhabenen glatten Streifen oder Leisten der Länge nach durchzogen. Dieselben sind zu den Seiten punktirt, die Zwischräume aber queer gerunzelt und grau behaart. Brust und Bauch sind schwarz, einzeln punktirt, die Beine ebenfalls schwarz, die Sohlen mit gelbbraunem Filz bedeckt.

Neue zu dieser Abtheilung gehörende Arten sind:
7) H. anthracinus: niger, nitidus, thorace cor-

dato, impresso-punctato, elytris punctato-sulcatis. Aus Brasilien. Zehn bis eilf Linien lang. Ueberall tief und glänzend schwarz, kaum hin und wieder behaart. Der Kopf ist fast durchaus glatt, nur vor den Augen stehen einige eingedrückte Punkte und vier derselben auf dem Kopfschild. Zu jeder Seite vor der Einlenkung der Fühler findet sich eine Vertiefung. Die Lefze ist ziemlich weit vorgestreckt. Die Spitzen der Fühler sind greis Das Halsschild ist nicht so lang als breit, vorn an den Seiten gerundet, nach hinten verengt, die Winkel gerade abgeschnitten, der Rand vor denselben gekerbt, die Seitenränder aufgeworfen, der Rücken wenig gewölbt, leicht queer gerunzelt, eine Furche in der Mitte und eingedrückte Punkte umher zerstreut. Die Deckschilde sind mehr als dreimal so lang als das Halsschild, gleich laufend, tief gefurcht, die Furchen punktirt, einzeln eingedrückte Punkte an den Seiten derselben, die Zwischenräume glatt und erhaben. Die Beine sind schwarz, an Sohlen und Schienen befinden sich kurze rostfarbene Härchen.

8) H. sanguinolentus: sanguineus, antennis, elytris, tibiis tarsisque nigris. Ebenfalls aus Brasilien. Die Länge beträgt 7½ Linien. Dunkelroth. Schwarz: die Fühler mit Ausnahme des Anfangs des ersten Gliedes, die Deckschilde, die Schienen und die Fußglieder. Der Kopf hat nur zwischen den Augen einige einzeln stehende eingedrückte Punkte, aus welchen eben so einzelne schwarze Härchen oder feine Borsten entspringen. Die Lefze, obschon nur in der Mitte in einen spitzen Zahn verlängert, tritt doch zu jeder Seite stumpfeckig vor. Das Halsschild ist herzförmig, flach, die Seiten gerundet, nach hinten etwas verengt, die Hinterwinkel gerade, der hintere Rand an den Seiten schräg abgeschnitten. Der Rükken ist voll grob eingedrückter Punkte oder Gruben. Die Deckschilde sind etwa dreimal so lang als das Halsschild, an den Seiten gleichlaufend, oben gefurcht, neben

den Furchen der Länge nach stark punktirt. Aus den eingedrückten Punkten entspringen schwarze Härchen. Die untere Fläche des Körpers ist mit Ausnahme der Seiten des Halses ziemlich dicht grubenförmig punktirt.

9) H. ferrugineus: ferrugineus, capite thoraceque punctatis, elytris striatis. in interstitiis utrinque punctatis. Aus Brasilien. Sechs Linien lang, einfarbig dunkel braunroth, nur dass die Fühler nach der Spitze hin, die Spitzen der Mandibeln und die Endglieder der Taster etwas dunkler sind. Am Kopf stehen eingedrückte Punkte vor und zwischen den Augen. Das Halsschild ist kurz, hinten wenig verengt, rechtwinklig, der Rücken voll eingedrückter Punkte, die untere Seite nur in der Mitte punktirt. Die Deckschilde sind fast dreimal so lang als das Halsschild, an den Seiten gleichlaufend, gestreift und in den Streifen punktirt, Punktreihen neben den Streifen, die Zwischenräume wenig erhaben. Einzelne Härchen stehen in den Punkten und am Rande.

3. Labrum rotundatum, porrectum.

Den Uebergang von der vorhergehenden zu dieser letzten Abtheilung bildet diejenige Art, welche der typus der Gattung ist: 10) H. costatus Bonelli observations entomologiques in Mém. de l'academie imper. des sciences de Turin 1811 - 12. p. 455. n. 1. Latr. et Dej. Iconogr. 1e edit. Tab. VI. f. 5. Der Käfer der hiesigen Sammlung, der mir nach Bonell's Beschreibung und der Abbildung in der ersten Ausgabe der Iconographie keine andre als diese Art zu sein scheint, stammt aus der schon oft angeführten Virmondschen Sammlung, welche außer den brasilischen auch mehrere neuholländische Insekten enthielt. Zur größern Sicherheit lasse ich die von mir entworfene Diagnose und Beschreibung hier folgen: II. capite thoraceque rugosis, punctatis, elytris sparsim punctatis, tricarinatis, depressus niger, ore antennisque ferrugineis. - Dreizehn Linien lang, flachgedrückt,

tiefschwarz. Das Halsschild herzförmig. Die Deckschilde fast eirund. Der Kopf stark queer gerunzelt, hin und wieder grob punktirt. Die Lefze weit vorstehend, rund zugespitzt, zu jeder Seite mit einem eingedrückten Punkt, lederähnlich, braun. Von derselben Farbe die Unterlippe, die Palpen und die Basis der Mandibeln. Der mittlere Zahn am mentum nur halb so lang als die Seitenzähne, auch nicht so zugespitzt wie bei den andern Arten dieser Abtheilung. Die Fühler dunkelbraun. Das Halsschild grob und ziemlich dicht punktirt, flach, mit aufgeworfenem Seitenrande, gerundeten vorderen und schräg abgestutzten, wenig vortretenden hinteren Winkeln. Die untere Seite sammt den Beinen dunkel pechbraun, sehr einzeln punktirt und gestrichelt. Die Deckschilde fast dreimal so lang und an der Basis etwas breiter als das Halsschild, mit etwas vorspringenden gerundeten Schultern. Sie sind um die Mitte kaum erweitert, an der Spitze gerundet, oben flach, die Nath und drei Längsstreisen auf jedem kielförmig erhöhet. An diese Leisten lehnt sich zu jeder Seite eine eingedrückte punktirte Linie. Zwei dergleichen befinden sich noch hinter der letzten Leiste und haben zwischen sich eine Reihe eingedrückter Punkte. Die Zwischenräume sind kaum erhöhet, zerstreut punktirt und in demselben Verhältnifs mit kurzen braunen Härchen besetzt. Flügel sind nicht vorhanden.

11) *H. femoratus* Dej. spec. V. p. 405. n. 13. 12) *H. bimaculatus* Dej. sp. V. p. 402. n. 10. 13) *H. tripustulatus* Dej. spec. I. p. 286. n. 2. *Brachinus tripustulatus* Fabr. syst. El. I. p. 218. n. 6. 14) *H. nigripennis* Dej. sp. V. p. 408. n. 16.

Neue hierher gehörende Arten sind:

15) H. nigerrimus: capite lateribus impresso laevi, thorace impresso-punctato, elytris punctato-striatis, immaculatus, niger. Aus Brasilien. Vollkommen so lang, doch im Verhältnifs nicht so breit als H. femoratus.

Der ganze Körper ist glänzend schwarz; der Kopf ist glatt, nur einige eingedrückte Punkte hinter und zwischen den Augen und zu jeder Seite vor den Augen eine tief eingedrückte Grube. Das Halsschild ist länglich, kaum herzförmig, hinten nur wenig verengt, die Winkel fast stumpf, der Rücken in der Mitte und an den Seiten mit eingedrückten Punkten besetzt. Die Deckschilde sind noch einmal so lang als das Halsschild, gestreift, die Streifen punktirt, die Zwischenräume glatt.

- 16) II. pubescens: ferrugineus, pubescens, elytris nigris, sparsim punetatis, striatis, striis subelevatis. Das Vaterland dieser einigermaßen dem II. femoratus verwandten Art ist unbekannt. Die Länge derselben beträgt sieben Linien. Kopf und Halsschild sind punktirt, rothbraun. Letzteres ist nach hinten kaum verengt und dessen Winkel sind stumpf. Die Fühler sind breit und zusammengedrückt, länger als Kopf und Halsschild zusammengenommen. Auch die Beine sind rothbraun. Die Deckschilde sind schwarz, überall punktirt, greis behaart mit schwach erhabenen glatten Längslinien. Die untere Seite ist punktirt, dunkel schwärzlich, seitwärts rothbraun.
- 17) II. dorsalis: punctatus, testaceus, coleoptris striatis, vitta suturali communi medio dilatata fusca. Vom Kap. Größe und Gestalt des II. nigripennis. Röthlich gelb. Kopf und Halsschild dicht punktirt, letzteres fast herzförmig, nach hinten wenig verengt. Die Deckschilde flach, gleichlaufend, die Oberfläche gestreift, die Streifen punktirt, die Zwischenräume dicht punktirt. Von dem Schildchen an bis zur Spitze die Nath entlang ein schwärzlicher Fleck, der bis zur Mitte die beiden ersten Zwischenräume einnimmt, dann bis zum fünften Zwischenraum hin sich schnell erweitert, zur Spitze hin an Breite allmählig wieder abnimmt.

XVI. TRIGONODACTYLA Dej.

1) T. terminata Dej. sp. V. p. 289. n. 2. Der hiesigen Sammlung sind als T. terminata zwei Exemplare zugekommen, von welchen das eine genau zur Dejeanschen Beschreibung passt, das zweite dagegen so wenig mit dem ersten übereinstimmt, dass man wohl veranlasst sein könnte, es als besondere Art zu betrachten. Die Punkte, worin dieses Stück von dem ersten abweicht, sind hauptsächlich folgende: Es ist bei derselben Länge deutlich in allen Punkten, mit Ausnahme des hintern Theils des Halsschildes, breiter, welches dadurch mehr herzförmig erscheint. Kopf und Halsschild sind sehr dicht punktirt, nirgends glatt oder glänzend, von dunkler, schwarzbrauner Färbung. Die Fühler sind länger und stärker. Der Fleck an der Spitze der Deckschilde hat eine andere Gestalt, läuft nämlich mehr nach dem Außenrande als nach der Nath herauf, so dass er nicht von innen nach außen schräg abgeschnitten, sondern mondförmig mit dem ausgebogenen Rande nach oben sich darstellt. Will man bei so nicht unwesentlichen Abweichungen, oder etwa nach Vergleichung mehrerer Stücke, die mir hier nicht zu Gebote standen, dem bemerkten Individuum die Rechte einer besondern Art einräumen, so dürfte dafür die Benennung: T. scabricollis zugleich eine passende Bezeichnung sein. Beide sind übrigens vom Senegal.

XVII. OZAENA Oliv. (Pachyteles Perty.)

Eigenthümlich dieser Gattung, die zuerst von Olivier (Encycl. method. VIII. p. 620. n. 1.) auf den Grund einer hier nicht vorhandenen Art (Ozaena dentipes) gebildet wurde, ist, was bisher unbemerkt geblieben, dass die Deckschilde am Außenrande, da, wo dieser zum hintern Rande sich wendet, ziemlich tief gekerbt

oder eingeschnitten sind und hinter diesem Einschnitt als kleiner Zahn hervortreten. Beschriebene Arten sind:

- O. laevis. Pachyteles laevis Perty und Spix in Martius Delectus animalium articulatorum p. 4. Tab. 1.
 f. 9. 2) O. striola. Pachyteles striola Perty a. a.
 O. p. 4. Tab. 1. f. 11. 3) O. castanea Dej. sp. V.
 p. 514. n. 5. 4) O. granulata Dej. sp. V. p. 515. n. 6.
 Unbeschriebene Arten:
- 5) O. morio: nigra, thorace subquadrato, elytris elongatis, obsolete sulcatis, tibiis anticis uncinatis, incurvis. Von Surinam. Die größte der hier vorhandenen Arten und voll 8 Linien lang. Der Körper lang gestreckt, durchaus dunkelschwarz, fettartig glänzend, nur die Fühler und Fresspitzen bräunlich, erstere von der Mitte an behaart. Der Kopf glatt, breit eingedrückt zu jeder Seite neben der Einlenkung der Fühler. Das Halsschild länglich viereckig, hinten sehr wenig verengt, die Hinterwinkel gerade, die vordern spitz und vorgezogen, der Rücken an den Seiten flach gedrückt und der Rand deutlich abgesetzt, die Mitte leicht wellenförmig queer gerunzelt. Die Deckschilde für sich 43 Linien lang, gleichlaufend, die Schulterwinkel vortretend, die Spitzen schräg abgeschnitten, etwas ausgerandet, die obere Fläche der Länge nach seicht gefurcht, die Furchen undeutlich gekörnt, die Zwischenräume sich deutlich erhebend, ihrer ganzen Länge nach fein und entfernt punktirt. An den vordersten Beinen haben sowohl die Schenkel als Schienen in der Mitte einen Zahn, die Schienen sind außerdem etwas zusammengedrückt, nach der Spitze hin verdickt und gekrümmt. Der Zahn in der Mitte ist sehr stark und scharf hakenförmig gebogen, die Bucht mit feinen Härchen besetzt. Die vordersten Fußglieder sind breiter als bei den übrigen Arten.
- 6) O. glabra: castanea, thorace subcordato, laevi, elytris obsolete striatis. Aus Brasilien. Vier Linien lang. Ob O. brunnea Dej. sp. 1. p. 435. n. 2.? Der O. laevis

verwandt, jedoch bei weitem so schmal nicht, besonders ist das Halsschild nicht so länglich und überall gleich breit, vielmehr in der Mitte breiter als an dem deutlich verengten hintern Theile, auch ist der flach gedrückte aufgeworfene Rand breiter, und es treten die Winkel, besonders die vordern, stärker hervor. Der Käfer ist sehr glatt, einfarbig braun, nur die Spitzen der Mandibeln sind schwarz und die der Fühler etwas dunkler, deren Grundgelenk dagegen hellbraun ist. Das Halsschild ist mäßig gewölbt, nach hinten verengt, sämmtliche Winkel treten scharf hervor. Oben in der Mitte ist bald stärker, bald schwächer ausgedrückt die gewöhnliche Längsfurche. Auf den Deckschilden sind Streifen kaum wahrzunehmen, es sind nur leichte schwach gekörnte Vertiefungen, die mit den eben so unbedeutenden Erhöhungen abwechseln. An den Vorderschenkeln ist nur ein kurzer dreieckiger Zahn, der Zahn der Schienen dagegen ist stärker und, wie bei der Gattung mehrentheils, hakenförmig.

7) O. testudinea: rufo-testacea, thorace transverso, plano, lateribus dilatato, depresso, elytris thorace plus triplo longioribus, parallelis, pedibus brevibus compressis. In Hinsicht der Gestalt unstreitig die merkwürdigste unter den hierher gehörenden Arten, und wohl eins der wichtigsten aus der brasilischen Sammlung des Herrn Virmond entnommenen Stücke. Der Käfer ist sieben Linien lang, durchaus hell braunroth, glatt und nirgends gestreift oder punktirt. Er weicht in der Gestalt von allen bekannten Arten sehr ab, und es wäre daher zu entschuldigen, wenn Jemand, dem er zu Gesicht gekommen, ihn als eigene Gattung aufgestellt hätte, nur lassen sich die Charaktere von Ozaena in den Fühlern, die flachgedrückt und fadenartig, nur etwas dünner und länger als gewöhnlich sind, in dem mentum, welches deutlich dreilappig ist, den Palpen, deren letztes Glied nur etwas länger ist als bei den übrigen Arten,

den gedrängt stehenden, gleich breiten Fussgliedern, dem wenigstens angedeuteten Zahn in der Mitte der vordersten Schienen und einer gefranzten Bucht unter demselben, so wie endlich der der Gattung Ozaena eigenthümlichen Falte am Seitenrande der Deckschilde, da, wo sich derselbe nach der Spitze hin umbiegt, so unzweideutig nachweisen, dass eine Trennung nicht geboten und eine Angabe der merkwürdigen Einzelheiten der Form hinreichend erscheint. Der Kopf ist nur schmal, besonders aber der Hals verengt, dagegen sind die Sciten vor den Augen stumpf vorgezogen, aufgeworfen und bedecken die Gegend der Einlenkung der Fühler. Das Kopfschild ist gerade abgeschnitten, die Lefze gerundet. Die Fühler sind länger als Kopf und Halsschild zusammengenommen. Letzteres ist flach, noch einmal so breit als lang, vorn in der Mitte tief ausgerandet, an den Seiten flach gedrückt, stark erweitert und, wie in den Winkeln, gerundet. Das Rückenschildchen ist gerundet. Die Beine sind kurz und zusammengedrückt, die Deckschilde gewölbt, der Seitenrand flach gedrückt, ohne erweitert zu sein, die Spitze gerundet. (Tab. I. f. 7.)

Endlich gedenke ich noch einer schönen und merkwürdigen Art von Java, die ich aus den schon bei der
Gattung Colliuris bemerkten Ursachen genau zu beschreiben noch Anstand nehme. In der Sammlung führt
sie vorläufig als achte Art den Namen O. orientalis,
indem sie die einzige hier bekannte ostindische Art ist.
Sie ist eine der größern, nämlich nahe an 7 Linien lang,
stimmt aber in der Gestalt so ziemlich mit den amerikanischen Arten überein, nur daß der Kopf ungewöhnlich groß und vorgezogen ist. Dieser so wie das Halsschild sind punktirt, letzteres fast herzförmig, in der
Mitte breiter, hinten eben so breit als lang, mit gerundeten Seiten, gerundeten vordern und vorspringenden
hintern Winkeln. Die Deckschilde sind etwa dreimal
so lang als das Halsschild, der Länge nach punktirt und

zwischen den Punktreihen etwas erhöht. Der Käfer ist dunkel braunschwarz, Fühler und Beine sind rothbraun. (Tab. I. f. 8.)

Hier sich anreihend, doch fast ähnlicher noch der Gattung Helluo als Ozaena, befindet sich endlich in der Sammlung aus derselben Quelle, wie die zuletzt erwähnte Ozaena, ein Käfer, der eine eigne Gattung bildet, daher nicht wohl mit Stillschweigen übergangen werden darf. Er hat die Gestalt eines Helluo mittler Größe, es fällt aber schon auf, dass Kopf und Halsschild glatt und die Deckschilde einfach gefurcht sind. Auch sind die Fühler dünner und länger, und das Kopfschild ist ausgerandet, wodurch die Lefze, welche überdies kegelförmig hervortritt, um so länger erscheint. Bei näherer Untersuchung findet sich dann auch eine Abweichung, welche die Trennung als Gattung noch mehr rechtfertigt, in den innern Mundtheilen: den verlängerten, cylindrischen, nicht verdickten Palpen und einem kurzen, stumpfrunden Mittelzahn im mentum. habe diese Gattung in der hiesigen Sammlung vorläufig, im Gegensatz von Helluo, mit dem Namen Miscelus (von μίσχελος, rejectamenta colligens) bezeichnet und die Art nach ihrem Vaterlande: javanus benannt. Diese charakterisirt ein herzförmiges Halsschild und ein gemeinschaftlicher rostfarbener Fleck an der Spitze der Deckschilde. Die Grundfarbe derselben wie die des übrigen Körpers ist schwarz. Nur die Hüftstücke, die Spitzen der etwas verdickten Schenkel, die Schienen und Fußglieder sind braun. Eine Abbildung findet sich Taf. I. f. 9.

(Die Fortsetzung folgt im nächsten, Theil.)

III.

Uebersicht der *Histeroides* der Sammlung *).

So verschieden auch die Gestalten sind, die die Familie der Histeren in sich vereinigt, tragen doch alle ein gemeinschaftliches eigenthümliches Gepräge, welches sie auf den ersten Blick erkennen läfst. Folgendes sind indess die Charaktere, durch welche diese Familie bestimmt wird.

Antennae fractae, scapo elongato, funiculo 7-articulato, capitulo solido (triarticulato).

Maxillae corneae, malis binis, plerumque membraneis, barbatis.

^{*)} Die gegenwärtige Auseinandersetzung der Histeroiden hat Herr Doctor Erichson, dem entomologischen Publikum durch seine Inaugural-Dissertation: Genera Dyticeorum, bereits vortheilhaft bekannt, auf mein Ersuchen zu übernehmen die Gefälligkeit gehabt. Die Einsicht und Genauigkeit, womit derselbe auch bei diesem monographischen Versuch zu Werke gegangen, werden, wie ich glaube, den verdienten Beifall auch bei denen erhalten, welche die verschiedenen von ihm in Antrag gebrachten Gattungs- und Familien-Abtheilungen sämmtlich anzunehmen vielleicht noch Bedenken tragen sollten. Beim Ordnen der Histeren der Sammlung ist jene Auseinandersetzung als Grundlage von mir benutzt worden, und wird daher, wenn gleich in manchen Stücken ausführlicher als die vorhergehenden eigenen Arbeiten über die Cicindeletae und Carabici, doch um so mehr neben ihnen ihren Platz nehmen können.

Mentum corneum: ligula plerumque abscondita, paraglossis membraneis, porrectis.

Palpi omnes filiformes.

Thorax (seu prothorax) lateribus marginatus, antice profunde emarginatus, postice elytris arcte applicatus.

Elytra postice abbreviata.

Pedes posteriores basi distantes: tarsi omnes 5-articulati.

Abdomen segmentis quinque compositum.

Die Zusammensetzung der Hinterleibssegmente hat bei der ganzen Familie der Histeren etwas Eigenthümliches, nämlich die obern und untern Segmente sind deutlich geschieden, und das dritte untere Segment fügt sich nicht an den seitlichen, sondern an den hintern Rand des entsprechenden obern Segments, so daß jedes seiner Enden als ein mehr oder weniger schmales Dreieck zwischen das dritte und vierte (vorletzte) obere Segment tritt.

Die meisten Histeren sind mit bestimmten Sculpturen bezeichnet, die zwar bei verschiedenen Gattungen öfter etwas Besonderes zeigen, deren Norm ich indess im Folgenden darstellen will, um mich bei den Beschreibungen der Gattungen als Arten sowohl hierauf beziehen zu können, wobei ich bemerke, das ich in diesen Bestimmungen von denen der frühern Bearbeiter dieser Familie in einigen Punkten abweiche.

Die Stirn ist meist mit einer eingegrabenen Linie umgeben, die neben dem innern Augenrande anfängt, einen nach vorn gerichteten Bogen bildet, und oft auch hinten geschlossen ist: Stirnstreif.

Das Halsschild ist am Rande, namentlich am Seitenrande, von einer gewöhnlich sehr feinen Linie umgeben: Randlinie. — Mehr nach innen stehen neben dem Seitenrande bei manchen Gattungen eine oder zwei vertiefte Streifen: die Streifen des Halsschilds — von de-

nen der innere in der Regel sich um den Vorderrand fortsetzt und so mit dem der andern Seite verbindet. Wenn nur einer da ist, fehlt der äufsere.

Die Flügeldecken haben an der Schulter eine kurze, feine, schräge Linie: die Schulterlinie. Zwischen dieser und der Nath stehen sechs Längsstreisen: die Rükkenstreisen, die ich von der Nath ausgehend zähle. — Zwischen dem letzten Rückenstreisen und dem Seitenrande stehen noch zwei Streisen: die Randstreisen, von denen meist einer fehlt; der innere steht näher an dem letzten Rückenstreisen, unterhalb der Schulterlinie, und hängt entweder mit dieser zusammen, oder ist nach vorn abgekürzt; der äußere steht außerhalb der Schulterlinie. — Endlich stehen noch einige (meist zwei) Streisen auf den umgeschlagenen Seiten (epipleurae) der Flügeldecken: die Seitenstreisen.

Das Resultat meiner systematischen Bearbeitung ist eine Reihe von Gattungen, die, wie ich hoffe, nicht ohne Beifall bei denen sein werden, die sich mit genauen Untersuchungen abgeben. Eine Anzahl dieser Gattungen ist zwar schon von Leach aufgestellt, allein die flüchtig hingeworfenen Charaktere konnten zur sichern Bestimmung nicht genügen, und die mehrfachen Zerspaltungen und Sichtungen machten auch eine ganz neue Bearbeitung aller Gattungen nothwendig.

Die ganze Familie der Histeren theile ich in drei Gruppen, je nachdem nämlich der Kopf ins Halsschild zurückgezogen werden kann und das Prosternum vorn einen besondern Anhang hat oder nicht. Dieser Anhang bildet einen vorn abgerundeten Lappen, der als eine Fortsetzung des Prosternum erscheint, von diesem selbst jedoch durch eine feine, aber immer deutliche Queerlinie getrennt ist.

Die erste Gruppe enthält alle Arten, bei denen der Kopf vorgestreckt ist (das Prosternum hat keinen vordern Lappen). Sie theilen sich in die Gattungen: Hololepta (Payk.), Phylloma (Hol. corticalis Payk.) und Oxysternus (Dej.).

Bei der zweiten Gruppe wird der Kopf ins Halsschild zurückgezogen und von der oben erwähnten Verlängerung des Prosternum aufgenommen. Sie zerfällt folgendermaßen:

- A. Die Grube zur Aufnahme des Fühlerknopfs liegt am vordern Rande der Unterseite des Halsschilds:
- a) Die Grube auf den Vorderschienen zur Aufnahme des Fußes ist auf beiden Seiten scharf begränzt:

Plaesius (n. g.), Placodes (n. g.), Platysoma (Leach), Omalodes (Dej.), Cypturus (n. g.).

b) Die Grube auf den Vorderschienen zur Aufnahme des Fußes ist auf einer oder beiden Seiten verwischt:

Hister. Hetaerius (Dej.), Epierus (Hist. fulvicornis Fabr.), Tribalus (Hist. Capensis Payk.).

B. Die Fühlergrube liegt auf der Mitte der Unterseite des Halsschilds:

Dendrophilus (Leach), Paromalus (Hist. flavicornis F.).

Bei der dritten Gruppe wird der Kopf zwar auch in das Halsschild zurückgezogen, allein die Verlängerung des Prosternum fehlt, und der Mund wird unmittelbar vom vordern Rande desselben gedeckt:

A. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt: Saprinus (Hist. nitidulus), Pachylopus (n. g.), Tryponaeus (Esch.).

B. Die Fühler sind auf der Stirn selbst eingelenkt: Teretrius (Hist. picipes Fabr.), Plegaderus (Hist. caesus Fabr.), Onthophilus (Leach), Abraeus (Leach).

Erste Gruppe.

Sie umfast die Paykullsche Gattung *Hololepta*, mit Ausnahme der drei ersten Arten, die der folgenden Gruppe angehören. Sie haben alle eine flache, meist sogar eine sehr platte Körperform. Der Kopf kann nicht in das Halsschild zurückgezogen werden, die Mundtheile sind deshalb auch so gebildet, dass die äusseren die inneren schützen. — Die Mandibeln ragen weit vor. Das Kinn ist stark hornig, nach der Spitze erweitert, in der Mitte ausgerandet, also zwei divergirende Lappen bildend. Die Zunge mit den Tastern ist nicht am Vorderrande, sondern in der Mitte der untern Seite des Kinns angeheftet. Die Fühler sind zur Seite des Kopfes unter dem Stirnrande eingelenkt. Der Knopf ist frei, wenigstens wird er von keiner bestimmten Grube auf der Unterseite des Prosternum aufgenommen. Letzteres tritt nach vorn wenig vor, und ist in keinen eigenen Lappen verlängert.

I. HOLOLEPTA.

Hololepta Payk. Leach. Hister Fabr.

Mandibulae porrectae, aequales, edentatae.

Maxillae sub mento insertae.

Prosternum latum, planum, parum elevatum.

Tibiae omnes extus dentatae, anticae intus dente busali.

Tarsi omnes graciles, teretiusculi.

Abdomen segmento dorsali penultimo maximo, suborbiculari, horizontali, ultimo brevi, perpendiculari.

Corpus planum.

Der Kopf vorgestreckt, die Stirn an den Seiten scharf gerandet, über der Einlenkung der Fühler in ein stumpfes Zähnchen vortretend. — Der Stiel der Fühler ist sanft gebogen, an der Spitze schwach keulförmig verdickt; die Glieder der Geifsel eng in einander gefügt, nach der Spitze zu allmählig breiter, so dass das letzte sich genau an den rundlichen, stark zusammengedrückten Knopf anlegt. — Die Mandibeln sind vorgestreckt, sanft nach innen, zuweilen auch an der Spitze etwas aufwärts

gekrümmt. - Das Kinn bedeckt die ganze Unterseite des Mundes, mithin auch die Wurzeln der Maxillen, und in seine Ausrandung legt sich die Spitze der dreieckigen Lefze, die sich seitlich an die Wurzeln der Mandibeln schmiegt und so die Mundöffnung von vorn genau verschliefst. - Die Maxillarladen sind gestreckt, die äußere ist lang, häutig, nach innen gebartet, außen mit einer Hornleiste; die innere nur ein Drittel so lang als die äußere, häutig, nach innen gebartet; sie legt sich genau an die äußere an, und scheint bis auf genauere Untersuchung nur ein Stück mit ihr auszumachen. Die Maxillartaster sind ungefähr so lang als die äußere Lade; das erste Glied ist äußerst klein, kaum bemerkbar, das zweite und dritte gestreckt, das vierte merklich kürzer, stumpf zugespitzt. - Die Zunge ist gespalten, die Paraglossen sind schmal, linienförmig, fast bis zum Ende des zweiten Tastergliedes reichend. Die Lippentaster sind ziemlich lang, die beiden ersten Glieder cylindrisch, das erste oft ziemlich kurz, das dritte etwas länger als das zweite, schwach gebogen. - Die Maxillarladen, die Paraglossen und die Taster werden in der rinnenförmigen Aushöhlung der Mandibeln geborgen.

Das Halsschild ist am Hinterrande leicht zweibuchtig, die Hinterwinkel sind mehr oder weniger abgestumpft, und das Schulterstück des Mesothorax tritt als ein kleines dreieckiges Körperchen auf die Oberseite. Das Prosternum tritt nur in geringem Grade vor, ist platt und breit, vorn mehr oder weniger abgerundet, hinten in eine stumpfe abgerundete Spitze vorspringend, die von einer entsprechenden Ausrandung des Mesosternum aufgenommen wird. — Die Flügeldecken sind, an der Nath von der Länge des Halsschilds, hinten schräg abgeschnitten, so daß beide Flügeldecken hier einen mehr oder weniger stumpfen Winkel einschließen; am Außenwinkel sind sie gerundet. Die Beine sind an ihrer Basis sehr weit aus einander gerückt. Die Vorderschienen sind platt,

aufsen vierzähnig, innen an der Basis mit einem zapfenförmigen Zahne versehen, der in eine entsprechende Grube des Schenkels eingreift; die Grube für die Füsse ist überall scharf begränzt und sanft gebogen. Die Mittel- und Hinterschienen sind breit, an der Außenkante rinnenförmig ausgehöhlt; die äußere Kante dieser Rinne ist scharf dreizähnig, die innere ganzrandig oder schwach gezahnt; die der Mittelschienen an der Basis immer mit einem deutlichen Zahn, wodurch diese immer 4-, die Hinterschienen aber 3-zähnig erscheinen. Die Enddornen aller Schienen sind ungleich, der eine ist verkümmert, knopfförmig, der andere stark, an den Vorderschienen sehr lang, griffelförmig, stumpf. Die Füße sind fadenförmig und dünn, die Vorderfüße ganz glatt, an den hinteren haben die vier ersten Glieder jedes an der Spitze der Unterseite zwei Börstchen, von denen indess das äufsere sehr kurz und leicht zu überschen ist. - Der Hinterleib zeichnet sich dadurch aus, dass einmal das große, breite, vorletzte obere Segment in einer Ebene mit den Flügeldecken liegt, während das letzte sehr schmale senkrecht absteigt, und zweitens durch das Verhältnis der untern Segmente, indem das zweite schmal, das dritte aber wieder von der größeren Breite des ersten ist. Der Seitenrand des Hinterleibes erscheint etwas zackig, indem die einzelnen Segmente, vom dritten an, an ihrer Basis eingezogen sind, welches den Thieren ein etwas wanzenartiges Ansehn giebt.

Das Männchen zeichnet sich im Allgemeinen durch längere Mandibeln und breiteres, besonders vor der Mitte mehr erweitertes Halsschild aus; bei einigen Arten außerdem durch unpunktirtes Pygidium, oder durch ein tiefes Grübchen an dem Vorderwinkel des Halsschilds (II. aequalis, platysma, 4-dentata) oder ausgerandete Vorderecken desselben (II. Cubensis).

Kopf und Halsschild sind ohne eigenthümliche Streifen. Die Flügeldecken haben nach außen zwei Rückenstreifen, die meist mehr oder weniger, oft fast ganz erloschen sind, und von denen der äußere nie ganz vorhanden ist. Am Rande befindet sich ein Randstreif, der in der Mitte grubenartig vertieft ist. Ein Seitenstreif folgt der Biegung des Seitenrandes.

Alle Arten sind von glänzender, tief schwarzer Farbe. Ich theile diese Gattung in zwei Familien:

- Erste Familie. Das Kinn eben. Die äußere Aufsenkante der hinteren Schienen glatt. Der innere Rückentreif der Flügeldecken mehr oder weniger unterbrochen, meist bis auf eine geringe Spur erloschen.
- Zweite Familie. Das Kinn mit eingedrücktem, scharf gerandetem Mittelfelde. Die äufsere Aufsenkante der hinteren Schienen gezahnt. Der innere Rückenstreif der Flügeldecken ganz.

Erste Familie.

- * Die Stirn glatt und eben.
- 1) H. plana: Payk. Mon. Hist. 107. 5. t. IX. f. 3.
- H. aequalis: Say Journ. of the Acad. of Nat.
 Scienc. of Philadelph. V. I. 47. 1. H. fossularis,
 die Say unter n. 2. ebendaselbst beschreibt, ist
 ohne Zweifel das Männchen dieser Art.
- 3) H. Indica: Fronte aequali, elytris stria marginali antice abbreviata, pygidio dense fortiterque punctato. Long. 4—5 lin. Aus Java.

H. Indica Dej. i. litt.

Verhältnissmäsig etwas breiter als *H. plana*. Die Fühler röthlich pechfarben. Das Halsschild ist an den Seiten etwas weniger gerundet als bei *H. plana*, mit seiner Randlinie; beim Männchen vor der Mitte etwas erweitert. Auf den Flügeldecken ist der äussere Rückenstreif bis auf ein kurzes Streischen, der innere bis auf eine kaum bemerkbare Spur an der Basis erloschen. Der Randstreif ist tief, aber nach vorn und nach hinten et-

was abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist eben, spiegelglatt, am Rande mit einzelnen tief eingestochenen Punkten. Das letzte Segment ziemlich dicht und grob punktirt. Die Beine schwarz mit pechbraunen Füßen.

H. bractea: Fronte aequali, elytris stria marginali antice abbreviata, pygidio parcius punctato. —
 Long. 2½ lin. — Aus Columbien.

Die Fühler schwarz. Das Halsschild glatt, nur gegen den Aufsenrand hin mit einzelnen Punkten, die jedoch nur wenig bemerkbar sind; die Randlinie fein. Auf den Flügeldecken sind die Rückenstreifen nur an der Wurzel angefangen, der Randstreif nach vorn etwas abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist spiegelglatt, am Rande mit einzelnen Punkten besetzt; das letzte Segment weder dicht noch tief punktirt. Die Beine schwarz, mit pechfarbenen Füßen.

Anm. Diese vier Arten bieten wenig Kennzeichen zur Unterscheidung dar: *H. plana* ist verhältnismäsig schmäler, die Randlinie des Halsschildes ist in der Mitte verwischt, bei den übrigen ununterbrochen. Der Randstreif der Flügeldecken setzt sich bei *H. plana* ganz bis zur Basis fort, bei *H. aequalis* wird er nach vorn ebenfalls feiner, erreicht aber die Basis nicht, bei *H. Indica* und *bractea* hört er nach vorn, ohne feiner zu werden, schon unter der Schulterbeule auf.

** Die Stirn vorn mit einem kleinen Höcker.

II. procera: Fronte tuberculata, elytris stria dorsali interiore nulla, marginali integra. — Long.
 5½ — 6½ lin. — Aus Java.

Die größte Art dieser Gattung, vom Bau der H. plana, aber verhältnißmäßig schlanker und mehr nach hinten verengt. Die Fühler schwarz, die Geißel pechbraun; das zweite Glied derselben stark verlängert. Das Halsschild an den Seiten, besonders vor der Mitte stark gerundet und hier breiter als die Flügeldecken, mit un-

unterbrochener Seitenlinie dicht neben dem Rande und einer sehr zarten, vorn abgekürzten Mittellinie; vor dem Rande auf jeder Seite deutlich aber sparsam punktirt, sonst sehr glatt und glänzend. Die Flügeldecken verschmächtigen sich von den Schulterbeulen an nach der Spitze zu; der innere Rückenstreif fehlt durchaus, der äufsere ist an der Wurzel durch einen tief eingedrückten, etwa ein Viertel der Flügeldecke durchlaufenden Strich angedeutet; der Randstreif erstreckt sich bis zur Wurzel hinauf. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist spiegelglatt, am Rande mit zahlreichen, aber nicht dicht stehenden, tief eingestochenen Punkten. Das letzte Segment dicht punktirt. Die Beine schwarz mit pechbraunen Füßen.

 H. elongata: Fronte tuberculata, elytris striis dorsalibus nullis, marginali utrinque abbreviata. — Long. 4 lin. — Aus Java.

Diese Art zeichnet sich sehr durch ihre schmale, gleich breite Gestalt aus. Die Fühler sind röthlich pechbraun, der Knopf dankler; die beiden ersten Glieder der Geifsel sehr verlängert. Das Halsschild ist verhältnifsmäßig lang, an den Seiten schwach gerundet, ganz glatt. Die Flügeldecken sind sehr glatt; von dem äußern Rükkenstreif ist nur noch ein Punkt an der Basis und ein anderer an der Spitze übrig. Der Randstreif ist mehr nach unten gerückt, weshalb man ihn von oben nicht sieht, etwas geschlängelt, im Grunde mit einigen eingestochenen Punkten, nach hinten abgekürzt, nach vorn in eine äußerst zarte Linie auslaufend, die bis zur Schulter hinaufreicht. Das vorletzte obere Hinterleibssegment spiegelglatt, ohne Punkte, nahe dem Seitenrande mit einer eingegrabenen Linie, die mit diesem ziemlich parallel läuft. Das letzte Segment unpunktirt. Die Beine schwarz, mit röthlich pechbraunen Füßen.

^{***} Die Stirn auf jeder Seite mit einem kleinen eingegrabenen etwas gebogenen Queerstrich.

- 7) *H. humilis:* Payk. Mon. Hist. 109. 7. t. XIII. f. 3. Das Vaterland dieser Art ist Brasilien.
- 8) H. Cubensis: Fronte utrinque striola impressa, elytris striarum dorsalium rudimento basali. Long. 4 lin. Von Cuba.

Die Stirn äußerst fein und sparsam punktirt. Die Mandibeln beim Weibchen von der Länge des Kopfes, beim Männchen länger, gerade und an der Spitze sanft nach innen gebogen. Die Fühler schwarz. Das Halsschild glatt, am Seitenrande mit spärlichen, etwas verloschenen Punkten; in der Mitte mit einer feinen Längslinie, die sich vom Hinterrande etwas über die Mitte hinaus erstreckt; die Vorderecken sind beim Weibchen ganz, beim Männchen ausgerandet. Die Flügeldecken sind sehr glatt; der Randstreif ist tief, nach vorn abgekürzt; die Rückenstreifen sind nur an der Wurzel angefangen und an der Spitze sind keine Spuren von ihnen; der Anfang des äußeren ist jedoch beträchtlich länger als der des innern und etwas schräg nach außen gerichtet. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist spiegelglatt, am Rande mit tief eingestochenen Punkten. Das letzte Segment ist beim Männchen glatt, beim Weibchen sparsam punktirt. Die Beine schwarz, mit pechbraunen Füßen.

9) H. Aradiformis: Fronte utrinque striola impressa, thorace lateribus parce punctato, elytris stria dorsali interiori subintegra. — Long. 3¹/₃ lin. — Aus Parà in Brasilien.

Hist. Aradiformis Mus. Hoffmannsegg.

Der H. humilis nahe verwandt, doch etwas kleiner und verhältnifsmäßig etwas schmäler. Die Stirn jederseits mit einem schwachen Eindruck, an dessen Ende das Queerstreifchen liegt, nicht punktirt. Das Halsschild mit tiefer starker Randlinie, an den Seiten mit einzelnen groben Punkten besetzt. Auf den Flügeldecken ist der äufsere Rückenstreif nur angefangen, der innere aber fast ganz; nämlich an der Basis befindet sich ein kleiner Anfang, und das an der Spitze befindliche Stück erstreckt sich, schwach gebogen, fast bis zum Ende des oberen Theils hinauf. Der Randstreif ist tief, nach vorn abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist an den Seiten grob punktirt, auf der Mitte spiegelglatt; das letzte dicht und stärk punktirt.

10) H. Caffra: Fronte utrinque striola impressa, thorace lateribus rugoso-punctato, unistriato, elytris stria dorsali interiore subintegra. — Long. 4²/₃ lin. — Aus dem Kaffernlande.

Die Stirn uneben, auf jeder Seite mit einer schrägen Vertiefung, die vorn mit der der andern Seite zusammenstöfst und in ihrem Grunde das Queerstrichelchen hat; sie ist mit feinen Punkten übersäet, zwischen die sich in den Vertiefungen einige grobe mischen. Die Mandibeln sind länger als der Kopf, gerade und nur an der Spitze etwas einwärts gebogen. Die Fühler sind pechfarben; das erste Glied der Geissel ist ein wenig verlängert. Das Halsschild ist auf dem Mittelfelde sehr fein und sparsam punktirt, an den Seiten mit groben, oft zu Längsrunzeln in einander fließenden Punkten besetzt, zwischen welche ein Längstreif parallel mit der Seitenlinie hinabläuft, und zwischen beiden findet sich noch ein dritter Strich, der aber nur sehr kurz ist, die Vorderwinkel nicht erreicht und nach hinten nicht über die Mitte hinausragt; in der Mitte eine zarte Längslinie. Die Flügeldecken auf der Mitte kaum bemerkbar, nach außen und hinten aber deutlicher punktirt; der Randstreif läuft nach vorn fein aus bis zur Wurzel; die Rükkenstreifen sind in der Mitte unterbrochen, der äußere viel mehr als der innere, der bei dem einzigen Exemplar auf der einen Flügeldecke sogar ziemlich ununterbrochen fortläuft. Das vorletzte obere Hinterleibssegment mit einzeln stehenden Punkten besäet, die nach der Mitte zu feiner werden; nach hinten zu erhebt sich

in der Mitte ein schwacher Längskiel. Das letzte Segment ist tief und sehr dicht punktirt.

Zweite Familie.

11) H. platysma: Ovalis, thorace margine laterali subrecto, linea marginali subrecta, forti, aequali. Hist. platysma Illig Mag. VI. 46. not. Hol. quadridentata Payk. Mon. Hist. 109. S. t. IX. f. 4.

Sie ist der folgenden verwandt, unterscheidet sich aber in folgenden Punkten. Sie ist 3½ - 5 Linien lang, länglich eiförmig. Der Seitenrand des Halsschildes ist schwach gerundet, fast gerade; die Randlinie ist überall gleich stark, gerade, und verliert sich vorn in einen kleinen kurzen, aber tiefen Längseindruck, der beim Männchen indess viel ausgezeichneter als beim Weibchen ist. - Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist in der Mitte spiegelglatt, an den Seiten mit starken Punkten besetzt; hinten bemerkt man oft den Anfang einer feinen erhöhten Längslinie, die jedoch bei manchen Exemplaren kaum zu erkennen ist. Das letzte Segment ist zwar eben so dicht, aber nicht so stark punktirt als bei der Folgenden. Die untern Segmente sind an den Seiten ziemlich stark, aber nicht dicht punktirt; das letzte ist überall fein punktirt.

12) H. quadridentata: Elongata, thorace margine laterali subangulato, linea marginali angulata, antice fortiori, in mare interrupta. — Long.5 — 5½ lin. Hist. quadridentatus Fabr. Syst. El. I. 91. 39.

Diese Art zeichnet sich durch eine gestreckte, gleich breite Gestalt aus. Der Seitenrand des Halsschildes bildet hinter der Mitte einen stumpfen herabgebogenen Winkel. Die Raudlinie ist ebenfalls winklig gebogen, hinterwärts fein, im Winkel selbst beim Männchen ganz verwischt, wird nach vorn zu immer stärker und tiefer, biegt sich im Vorderwinkel nach innen um und verliert

sich beim Männchen in einer kleinen runden, sehr tiefen Grube. — Das vorletzte obere Hinterleibssegment grob punktirt; in der Mitte bleibt ein etwas erhabener Längsstreif glatt. Das letzte Segment ist dicht und stark punktirt. Die unteren Segmente sind an den Seiten dicht und grob punktirt, das letzte ganz glatt.

Dass diese Art die Fabricische sei, verbürgt ein von Fabricius selbst mitgetheiltes Exemplar. Das Vaterland ist aber nicht Nordamerika, wie Fabricius angiebt, sondern ebenfalls Südamerika.

13) H. minuta: Elongata, thorace margine laterali subangulato, linea marginali valde abbreviata. — Long. 2½ lin. — Aus Brasilien.

Die Stirn ist glatt und eben, hinter jedem Auge mit einem kurzen, tief eingegrabenen Längsstrich, der bis über den obern Augenwinkel hinabläuft. Die Mandibeln sind kaum von der Länge des Kopfes, pechbraun. Die Fühler sind roth, der Stiel an der Spitze dunkler. Das Halsschild ist glatt; der Seitenrand bildet einen sehr stumpfen, herabgebogenen Winkel, die Randlinie ist nur im Vorderwinkel angefangen. Die Flügeldecken sind glatt, der Randstreif ist tief, nach vorn abgekürzt, der äußere Rückenstreif reicht kaum über ein Viertel der Flügeldecken hinaus, der innere ist ganz, im Grunde etwas gekerbt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist mit einzelnen groben, tief eingestochenen Punkten besäet, am Hinterrande auf jeder Seite mit einem flachen Eindruck, zwischen welchen sich ein kleiner Längskiel erhebt. Das letzte Segment ist grob punktirt. Die Beine sind pechbraun, mit helleren Füßen.

II. PHYLLOMA.

Hololepta Payk. Hister Fabr.

Mandibulae porrectae, aequales, dentatae. Maxillae prope mentum insertae. Prosternum latum, planum, parum elevatum. Tibiae extus edentatae, subspinosulae, anticae intus dente basali.

Tarsi omnes graciles, teretiusculi.

Abdomen segmento dorsali penultimo maximo suborbiculari, horizontali, ultimo brevi subinflexo.

Corpus quam maxime planum.

Die einzige mir bekannte Art dieser Gattung stimmt im Bau des Körpers so genau mit *Hololepta* überein, daß ich in allem Uebrigen auf diese Gattung verweisen kann, und mich hier nur auf die Beschreibung der Mundtheile und Beine beschränken darf. Nur verdient noch der Erwähnung, daß das Pygidium hier nicht senkrecht steht, wie bei *Hololepta*, sondern mehr nach der Bauchfläche hingezogen ist, und mit dem vorletzten oberen Segment einen spitzen Winkel bildet.

Die Lefze ist groß, vorgestreckt, tief ausgerandet, auf der Unterseite der Länge nach gekielt. Die Mandibeln sind gleich, kürzer als der Kopf, flach, am Innenrande (stumpf) gezahnt. Die Maxillen sind neben dem Kinn eingelenkt, etwas schmaler und gestreckter als bei Hololepta, sonst eben so gestaltet. Das Kinn ist klein, die Lappen sind gerundet und kurz, und die Ausrandung zwischen ihnen ist nicht bedeutend, die Paraglossen sind feinhäutig, bis zur Spitze des zweiten Tastergliedes reichend. Das erste Glied der Lippentaster ist kurz, das zweite lang, fast cylindrisch, das dritte kurz eiförmig. -Die Mundtheile werden so eingeschlagen, dass das Kinn und die Stämme der Maxillen die Mundöffnung senkrecht verschließen, die inneren Theile zum Theil bedekken, zum Theil diese von der rinnenförmigen Aushöhlung der Mandibeln aufgenommen werden; die Ausrandung des Kinns wird hierbei von dem innern Längskiel der Lefze ausgefüllt.

Die Beine haben im Ganzen dieselbe Form, wie bei Mololepta, aber die Zähne sind geschwunden, auch an den Vorderschienen, wo nur noch durch einen wellenförmigen Außenrand zwei bis drei Zähne angedeutet werden; der Zahn aber an der Innenseite ist noch wie bei Hololepta. Die hinteren Schienen sind an der Außenkante nur noch sehr undeutlich gerinnt; die Zähne sind fast geschwunden, und statt derer stehen hin und wieder kurze Dörnchen. Was die Schienen besonders auszeichnet, ist an der Spitze der Außenseite eine Queerreihe kurzer, dicker, fast knopfförmiger, dicht gedrängter Dörnchen, die sich an den Vorderschienen auch etwas an der Außenkante aufwärts erstreckt. Die Enddornen der Schienen sind ungleich, der eine knopfförmig, der andere an allen Schienen von gewöhnlicher Gestalt. Die Füße sind fadenförmig, die vier ersten Glieder der hinteren an der Spitze außen mit einem, innen mit zwei hinter einander gestellten Börstchen besetzt.

1) Ph. corticale. Holol. corticalis Payk. Mon. Hist. 106. 4. t. IX. f. 2.

III. OXYSTERNUS.

Oxysternus Dej. (Cat.) Hololepta Payk. Hister Linn, Fabr.

Mandibulae porrectae, inaequales, dentatae.

Maxillae prope mentum insertae.

Prosternum elevatum, antice compressum, subacuminatum.

Tibiae posteriores integrae, extus confertim spinulosae. Tarsi posteriores compressi.

Abdomen segmento dorsali penultimo transverso, ultimoque devexis.

Corpus oblongum, depressum.

Der Kopf ist groß, ein wenig gesenkt. Der Fühlerstiel ist fast so lang als die Geißel, stark bogenförmig gekrümmt, nach außen zusammengedrückt, allmählig verdickt; die Geißel nach dem Knopfe zu allmählig verdickt, aus kurzen, dicht an einander geschobenen Gliedern bestehend, von denen das letzte schräg abgeschnitten ist; der Knopf ist lang eiförmig, an der Basis schräg

abgestutzt. Die Grube für den Fühlerschaft läuft schräg nach unten zur Seite des Kopfes. Die Lefze ist klein, dreieckig, oben leicht ausgehöhlt, unten der Länge nach dachförmig erhaben, an der unteren und den beiden Seitenkanten dicht gebartet. Die Mandibeln sind ungleich, die linke ist länger und stärker, beim Weibchen so lang als das Halsschild, beim Männchen noch viel größer, dick, am Innenrande an der Wurzel gebartet, in der Mitte mit einigen kleinen Zähnen, unten stark rinnenförmig ausgehöhlt. Die Maxillen sind neben dem Kinn eingelenkt, im Wesentlichen nicht von denen der beiden vorigen Gattungen abweichend. Die Maxillartaster sind etwa so lang als die äufsere Lade, das erste Glied ist sehr kurz, das zweite sehr lang, das dritte um die Hälfte kürzer, das vierte wieder um die Hälfte kürzer als das dritte. Das Kinn ist breit, flach ausgeschnitten. Die Zunge ist lederartig, gespalten. Die Paraglossen sind feinhäutig, fast bis zur Spitze des zweiten Tastergliedes reichend. An den Lippentastern ist das erste Glied kurz, das zweite cylindrisch, gestreckt, das dritte etwas länger als das zweite, gestreckt eiförmig. - Der Mund wird auf dieselbe Weise wie bei der vorigen Gattung geschlossen.

Das Halsschild ist vorn weit ausgerandet, die Seiten und der Hinterrand bilden einen ziemlich vollkommenen Halbkreis. Die Schulterstücke der Mittelbrust treten sehr deutlich vor, wie bei einer Cetonia. Das Prosternum ist stark erhaben, nach vorn zusammengedrückt, und läuft in eine scharfe Spitze aus, nach hinten abgeplattet und legt sich mit seiner scharfen Spitze in eine tiefe Ausbuchtung des Mesosternum. Das Schildchen ist klein, dreicekig. — An den Beinen sind die Vorderschienen breit, außen stumpf zweizähnig, auf der Hinterseite an der Spitze und am Außenrande bis zum obern Zahn mit kleinen, fast rundlichen, dicht gedrängten Dörnchen besetzt; die Gruben für die Füße sind überall scharf besetzt; die Gruben für die Füßes sind überall scharf be-

gränzt, fast gerade. Die hinteren Schienen sind zusammengedrückt, an der Außenkante, etwa zwei Drittel der Länge, von der Spitze an mit kleinen Dörnchen besetzt, die in drei dichte Reihen geordnet sind. Die Enddornen sind ungleich, an den Vorderschienen ist der eine klein und konisch, der andere groß und zusammengedrückt. Die Füße sind an den Vorderbeinen ziemlich dünn, cylindrisch, die vier ersten Glieder kurz unten mit einem kurzen dicken Börstchen; an den hinteren kurz, zusammengedrückt, die vier ersten Glieder jedes an der Spitze unten mit vier Borsten besetzt. — Am Hinterleibe sind die beiden letzten obern Segmente an Länge ziemlich gleich, beide schräg absteigend. Von den untern Segmenten ist das erste das größte, die übrigen sind ziemlich schmal und unter sich gleich.

In der Gestalt wie in der Sculptur nähert sich diese Gattung den eigentlichen Histeren und bildet sehr passend den Uebergang.

1) O. maximus. Hister m. Linn. syst. nat. I. 2. 566. 1. Hololepta maxillosa Payk. Mon. Hist. 111. 9. t. IX. f. 7.

Zweite Gruppe.

Der Kopf kann in den Prothorax zurückgezogen werden, wobei er von einem eigenen halbkreisförmigen Lappen, in den das Prosternum nach vorn verlängert, und der von letzterem durch eine feine Nathlinie getrennt ist, von unten geborgen wird. — Die Stirn verengt sich, wo sie in den Kopfschild übergeht, allmählig. Die Maxillen sind immer neben dem Kinn eingelenkt. Die Zunge ist auf der innern Seite des Kinns unfern der Spitze angeheftet, aber ihr Körper tritt nur sehr selten vor. Auf der Unterseite hat das Halsschild auf jeder Seite auf seinem umgeschlagenen Theil eine Grube zur Aufnahme der Fühler, und namentlich des Fühlerknopfs, die nur in seltenen Fällen ganz erlischt.

Erste Abtheilung: Die Fühlergrube des Halsschildes befindet sich am Vorderrande.

Erste Unter-Abtheilung: Die Grube für die Füße auf den Vorderschienen ist auf beiden Seiten von einem scharfen Rande begränzt.

IV. PLAESIUS.

Mandibulae exsertae, aequales, dentatae.

Mentum transversum, apice bisinuatum.

Antennae funiculo sensim incrassato, capitulo ovali, compresso.

Scrobiculi antennales thoracis haud profundi.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae anticae dilatatae, posteriores integrae, extus triseriatim dense spinulosae.

Unguiculi bini, acquales.

Abdomen segmento dorsali penultimo declivi, ultimo perpendiculari.

Corpus oblongum, depressum.

Der Kopf ist groß und breit, die Stirn eben. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt, der Stiel stark gekrümmt, nach der Spitze zu sanft verdickt; die Glieder der Geifsel sind dicht an einander geschoben, allmählig an Breite wachsend, der Knopf ist an der Basis nicht breiter als das letzte Glied, klein, kurz eiförmig, zusammengedrückt. Die Lefze ist dreieckig mit einwärts gebogener Spitze. Die Mandibeln sind etwa von der Länge des Kopfes, spitz, vor der Spitze scharf gezahnt. Die Laden der Maxille sind nach innen gebartet; die Taster ziemlich gestreckt, die beiden mittleren Glieder an Länge fast gleich, das letzte wenig länger. Das Kinn ist breit, an der Spitze zweimal ausgebuchtet, wodurch in der Mitte ein breiter abgerundeter und an jeder Seite ein ziemlich spitzer Zahn entsteht. Die Paraglossen sind schmal und linienförmig, am Innenrande stark gefranzt, etwas über die Spitze des zweiten Tastergliedes

hinausreichend. An den Lippentastern ist das dritte Glied etwas länger als das zweite. - Das Halsschild ist am Hinterrande schwach gerundet, mit stumpfen, aber nicht abgerundeten Hinterecken; die Fühlergruben auf der Unterseite sind breit, flach und rund. Das Prosternum ist sanft erhaben, nach hinten in eine stark vorragende abgerundete Spitze ausgezogen, die von einer tiefen Ausrandung des Mesosternum aufgenommen wird, der vordere Lappen ist stark prominirend. Die Schulterstücke der Mittelbrust treten auf der Oberseite sehr wenig vor. Das Schildchen ist klein, dreieckig. Die Beine sind stark, die Vorderschienen breit, außen stumpf zweizähnig, auf der Hinterseite an der Spitze und am Außenrande bis zum obern Zahn mit kurzen, fast konischen, dicken, dicht gedrängten Dörnchen besetzt; die Grube für die Füße ist gerade, mit etwas aufgeworfenen Rändern. Die hinteren Schienen (T. 2. a.) sind stark zusammengedrückt, etwas gebogen, besonders am Aufsenrande, der mit in drei Reihen geordneten Dörnchen dicht besetzt Die Vorderfüße sind schlank, glatt; die Hinterfüße gedrungen, etwas zusammengedrückt, die vier ersten Glieder unten an der Spitze jederseits mit einem Büschel Borsten besetzt. - Von den untern Hinterleibssegmenten ist das erste ziemlich breit, das zweite nur halb so breit, aber doch in der Mitte viel breiter als die folgenden, die namentlich hier sehr schmal sind. Das vorletzte obere Segment ist fast fünfeckig, schräg absteigend, das letzte halbkreisförmig, kaum etwas kürzer als jenes, senkrecht.

Die Sculptur stimmt ganz mit der der ächten Hister überein.

1) Pl. Javanus: Ater, thorace stria laterali unica, elytris striis dorsalibus interioribus marginalibusque antrorsum abbreviatis. — Long. 6 lin. — Aus Java.

Länglich, platt gedrückt, schwarz, mit mattem Glanze. Die Stirn ist eben, an den Seiten mit den Spuren eines

Streifs, der aber vorn ganz erloschen ist. Das Halsschild ist an den Seiten schwach gerundet, nach vorn wenig verengt, flach, mit sehr feiner Randlinie, und dicht am Außenrande mit einem tiefen Streif, der sich auch um den Vorderrand fortzusetzen anfängt. Die Flügeldecken sind etwa um die Hälfte länger als das Halsschild, und im Ganzen ein wenig schmäler, besonders nach hinten zu; sie sind flach; die innern Streifen sind alle nach vorn abgekürzt, der erste und fünfte reichen etwa bis zur Mitte; der zweite fehlt ganz, und vom dritten und vierten so wie vom innern Randstreif ist nur ein Rudiment an der Spitze übrig; der sechste Rückenstreif und der äußere Randstreif sind ganz. Die umgeschlagenen Seiten sind dicht punktirt, mit zwei ganzen Streifen. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und stark, aber nicht sehr tief punktirt. (T. 2. f. 1.)

V. PLACODES.

Mandibulae exsertae, aequales, dentatae.

Mentum transversum, apice medio incisum.

Antennae funiculo sensim incrassato, capitulo suborbiculari, compresso.

Scrobiculi antennales thoracis orbiculares, haud profundi.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae anticae dilatatae, posteriores subbidentatae, biseriatim parce spinulosae.

Unguiculi bini, aequales.

Abdomen segmento dorsali penultimo declivi, ultimo subinflexo.

Corpus oblongum, depressum.

Der Kopf ist klein. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist sehr stark gebogen, nach der Spitze zu ummerklich verdickt; die Glieder der Geifsel sind eng an einander gereiht, allmählig breiter werdend; der Knopf ist klein, fast kreisrund, stark zusammengedrückt. Die Lefze dreieckig, mit abwärts gebogener Spitze. Die Mandibeln sind von der Länge des Kopfes, vor der Spitze stark gezahnt. Die Laden der Maxillen sind häutig, nach innen gebartet; die mittleren Glieder der Taster an Länge ziemlich gleich, das letzte aber fast doppelt so lang. Das Kinn fast doppelt so breit als lang, in der Mitte eingeschnitten, an den Ecken abgerundet. Die Paraglossen linienförmig, die Spitze des zweiten Tastergliedes nicht überragend, innen stark gefranzt. An den Lippentastern ist das zweite Glied kaum kürzer als das dritte. Das Halsschild ist hinten sanft gerundet, mit abgerundeten Hinterwinkeln. Die Fühlergruben sind breit, flach, fast dreieckig. Das Prosternum ist sanft erhaben; der vordere Lappen ist stark prominirend, etwas gesenkt; nach hinten läuft das Prosternum in eine abgerundete Spitze aus, die von einer tiefen Ausrandung des Mesosternum aufgenommen wird. Die Schulterstücke treten wenig vor. Das Schildchen ist ziemlich klein, dreieckig. Die Vorderschienen sind breit, außen stumpf zweizähnig, auf der Hinterseite glatt; die Grube für die Füsse gerade, mit etwas aufgeworfenen Rändern. Die hinteren Schienen (T. 2. b.) sind zusammengedrückt, auf der hinteren Seite flach, auf der äußern etwas gewölbt, am Außenrande stumpf zweizähnig; der untere Zahn tritt stark vor, der obere dagegen ist etwas undeutlich, und entsteht hauptsächlich dadurch, dass die äussere Kante vor der Spitze ausgerandet ist. Aufserdem stehen aufsen zwei Reihen Dörnchen, von denen die hintere gerade auf der Kante steht, an der Wurzel anfängt und durch die Ausrandung unterbrochen wird; die Dörnchen stehen weitläuftig und sind auf mehr oder weniger erhabene Höckerchen gepflanzt. Die vordere Reihe steht auf der Außenfläche dicht neben der äußern Kante, fängt etwas über der Mitte an, und die Dörnchen sind ebenfalls einzeln gestellt. Die Vorderfüße sind schlank, glatt. Die hinteren Füße sind gedrungen, zusammengedrückt, das

erste Glied ist etwas verlängert; die vier ersten Glieder sind auf der Unterseite jedes an der Spitze jederseits mit einem Dörnchen besetzt, von denen das innere sehr kurz ist. Die Klauen aller Füße sind gleich. Von den unteren Hinterleibssegmenten ist das erste sehr groß und breit, die folgenden sind unter sich gleich, schmal, besonders die hinteren in der Mitte. Das vorletzte obere Segment ist deutlich sechseckig, fast senkrecht herabsteigend, das letzte halbkreisförmig, kaum etwas kürzer als jenes, etwas zur Bauchfläche hingezogen.

Diese Gattung, von der ebenfalls nur eine Art vorhanden ist, gleicht der vorigen in der Gestalt ungemein, weicht indess durch eine Reihe mehr und minder wichtiger Differenzen ab, dass ich sie consequenter Weise nicht mit jener vereinigen konnte.

1) Pl. Caffer: Ater, nitidus, thorace unistriato, elytris striis dorsalibus quatuor interioribus exoletis, marginali interiore abbreviata. — Long. 6 lin. — Aus dem Kaffernlande.

Die Stirn in der Mitte undeutlich eingedrückt, mit ununterbrochenem buchtigen Streif. Das Halsschild nach vorn etwas verengt, an den Seiten etwas gerundet, oben sehr flach gewölbt, glatt; die Randlinie ist ziemlich tief; der Seitenstreif ist tief, läuft dicht am Rande, biegt sich im Vorderwinkel nach innen um, wird aber gleich abgebrochen. Die Flügeldecken sind um die Hälfte länger als das Halsschild, an den Seiten etwas gerundet, in der Mitte (der Seiten) etwas eingedrückt, an der Spitze dicht punktirt; die vier innern Rückenstreifen sind ganz verloschen, die äußeren ganz, aber nur seicht. Der innere Randstreif ist nach vorn in der Mitte der Flügeldecke abgekürzt, der äußere ganz; die umgeschlagenen Seiten sind mit groben, hin und wieder zusammenfließenden Punkten dicht besetzt, mit zwei Seitenstreifen. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind narbig punktirt. T. 2. f. 2.

VI. PLATYSOMA.

Platysoma (Fam. III.) Leach. Hister et Hololepta auct.

Mandibulae exsertae, aequales, dentatae.

Antennae funiculo sensim incrassato, capitulo ovali compresso.

Scrobiculi antennales thoracis profundi.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae omnes extus denticulatae.

Unguiculi bini aequales.

Abdomen segmento dorsali penultimo angusto, ultimoque declivibus.

Der Kopf ist meist ziemlich groß; die Stirn eingedrückt. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist stark gekrümmt; die Glieder der Geifsel sind eng an einander gereiht, an Breite wachsend, so dass das letzte von der Breite des eiförmigen, etwas zusammengedrückten Knopfes ist. Die Lefze ist dreieckig, an der Spitze abwärts gebogen. Die Mandibeln sind kaum von der Länge des Kopfes, in der Mitte mit einem Zähnchen bewaffnet. Die Laden der Maxillen sind nach innen gebartet, die äußern hornig, die innern häutig. Das erste Glied der Maxillartaster ist klein, das dritte merklich kürzer als das zweite, das vierte aber mindestens doppelt so lang. Das Kinn ist halbkreisförmig, zuweilen in der Mitte eingeschnitten (Pl. ovale). Die Paraglossen sind innen gefranzt, von der Länge der Lippentaster. An diesen ist das dritte Glied etwas länger als das zweite. Das Halsschild hinten fast gerade abgeschnitten oder schwach gerundet, mit geraden Hinterwinkeln; die Fühlergruben sind sehr tief. Das Prosternum ist sanft erhaben; der vordere Lappen ist breit und sehr stark prominirend, so dass der Kopf, auch wenn er zurückgezogen ist, fast horizontal liegt. Das Mesosternum ist sehr kurz, vorn zur Aufnahme der abgerundeten Spitze

des Prosternum mäßig ausgerandet. Die Schulterstücke treten kaum ein wenig auf die Oberseite. Das Schildchen ist klein dreieckig. Die Vorderschienen sind schmal, aufsen gezähnt, mit sehr ungleichen Enddornen, indem der eine sehr kurz, der andere lang und stark ist; die Grube für die Füße ist etwas gebogen, tief. Die hinteren Schienen sind etwas zusammengedrückt, mit einigen Zähnchen an der Aufsenkante; die Enddornen sind fast gleich, scharf. Die Füsse ziemlich schlank; die vordersten rundlich, die vier ersten Glieder jedes unten mit einem Börstchen; die hinteren etwas zusammengedrückt, die vier ersten Glieder jedes auf der Unterseite an der Spitze jederseits mit einem Börstchen. Von den unteren Segmenten des Hinterleibes ist das erste ziemlich breit, das zweite erscheint auch etwas breiter als die folgenden, wenn diese in einandergeschoben sind. Das vorletzte obere Segment ist mehr oder weniger schmal, schräg, das letzte halbkreisförmige senkrecht absteigend.

Die Arten dieser Gattung zeichnen sich meist durch eine flache, oft gestreckte Gestalt aus. Das Halsschild und Prosternum ist ohne Streifen. Die Flügeldecken sind auf die gewöhnliche Art gestreift.

Bei der ersten Familie sind die Vorderschienen vierzähnig, die hinteren an der Aufsenkante mit einigen Zähnen besetzt, deren meist die mittleren Schienen einen mehr haben. Nur *Pl. cylindricum*, das sich zugleich durch seinen walzenförmigen Bau auszeichnet, macht hiervon eine Ausnahme. Die beiden untersten Dörnchen sind immer sehr nahe an einander gerückt.

Die umgeschlagenen Seiten der Flügeldecken sind mit zwei Seitenstreifen versehen.

Bei der zweiten Familie sind die Vorderschienen fünfzähnig: die Gruben für die Füße nach vorn etwas verwischt. Die Mittelschienen sind undeutlich fünf- oder sechszähnig, und auf jedem Zähnchen ist ein Dörnchen eingefügt. An den Hinterschienen sind die Zähne ganz

verschwunden, und an ihrer Stelle stehen vier bis fünf Dörnchen.

Die umgeschlagenen Seiten der Flügeldecken sind vierstreifig. - Diese Familie enthält nur eine Art.

Erste Familie.

- * Die Mittelschienen 5-, die Hinterschienen 4zähnig.
- 1) P. frontale. Hist. fr. Payk. Mon. Hist. 44. 31. t. IX. f. 8.
- 2) P. Capense. Hol. Cap. Wied. Germ. Mag. IV. 127, 36,
 - Hol. Henningii Sturm Catal. p. 62. t. II. 11. ** Die Mittelschienen 4-, die Hinterschienen 3zähnig.
- 3) P. ovatum: Oblongum, subdepressum, atrum, nitidum, thorace laevi, linea marginali antice interrupta, elytris striis dorsalibus tribus primis nullis, quarta interrupta. — Long. 3 lin. — Aus Java.

Hister ovatus Dej. De Haan in litt.

Flach gewölbt, länglich eiförmig, glänzend schwarz. Die Stirn ist weit ausgehöhlt. Die Lefze ist fein punktirt. Das Halsschild ist grofs, fast doppelt so breit als lang, an den Seiten sehr schwach gerundet, auf der Oberfläche kaum wahrnehmbar punktirt; die Randlinie ist vorn in der Mitte unterbrochen. Die Flügeldecken sind ein wenig schmäler als das Halsschild, an den Seiten fast gerade; die beiden äußern Rückenstreifen sind ganz, der folgende ist in der Mitte mehr oder weniger stark unterbrochen, die drei innern fehlen gänzlich. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist eingedrückt und auf dem Mittelfelde mit flachen Punkten besetzt. Am letzten Segment ist der äußere Rand scharf erhaben, wodurch er wie eingedrückt erscheint, und dieser vertiefte Raum ist mit breiten, flachen, in der Mitte ihres Grundes etwas erhabenen Punkten dicht besetzt. Fühler, Schienen und Füße sind pechbraun.

Paykull's *Hol. foliacea*, angeblich aus Guinea, scheint dieser Art sehr nahe zu stehen.

P. abruptum: Oblongum, subdepressum, piceum, nitidum, thorace laevi, linea marginali integra, elytris striis dorsalibus primis duabus nullis, tertia valde abbreviata, quarta interrupta. — Long. 2¹/₃ lin. — Aus Java.

Hol. abrupta Hagenbach in litt.

Kleiner als die vorhergehende Art und ein wenig fiacher, dunkel pechbraun. Kopf und Halsschild sind sehr fein und dicht punktulirt, die Stirn ist vorn sehr sanft eingedrückt. Das Halsschild ist fast doppelt so breit als lang, an den Seiten fast gerade, und nur in den Vorderwinkeln etwas gerundet; die Randlinie ist ununterbrochen, vorn indefs feiner. Die Flügeldecken sind fein punktulirt, etwas breiter als das Halsschild, an den Seiten fast gerade; der dritte Streif ist an der Spitze nur eben angefangen, der vierte in der Mitte auf eine kurze Strecke unterbrochen, die beiden äußern sind ganz. Die Streifen sind stark und die Zwischenräume sanft gewölbt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment der Queere nach eingedrückt und hier stark punktirt; das letzte am Rande scharf erhaben; der innere Raum ist auf ähnliche Weise wie beim Vorigen punktirt, doch sind die Punkte tiefer und nicht so breit.

5) P. humile: Oblongum, subdepressum, atrum, nitidum, thorace laevi, linea marginali antice interrupta, elytris striis dorsalibus duabus primis nullis, tertia antrorsum valde abbreviata. — Long. 2 lin. — Aus Java.

Von der Gestalt des *P. depressum*, aber noch einmal so groß, den vorigen Arten nahe verwandt, glänzend schwarz, mit pechbraumen Fühlern und Beinen. Der Kopf ist breit, sehr fein punktulirt. Die Stirn ist vorn weit ausgehöhlt. Das Halsschild nicht voll doppelt so breit als lang, nach vorn etwas verschmälert, doch an den

Seiten kaum und nur an den Vorderwinkeln etwas gerundet, sein und dicht punktulirt; die Randlinie ist an den Seiten ziemlich vom Rande entsernt, ties, vorn seicht, in der Mitte unterbrochen. Die Flügeldecken so breit als das Halsschild, an den Seiten gerade, äusserst sein punktulirt; die beiden ersten Streisen sehlen gänzlich, der dritte ist nur eben an der Spitze angesangen, die drei äussern sind ganz und stark; die Zwischenräume slach. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist in der Mitte eingedrückt und mit einigen groben Punkten besetzt; das letzte zu jeder Seite sanst eingedrückt, am Rande erhaben, und das dadurch vertieste Mittelseld mit tiesen, aber nicht dichtstehenden Punkten besetzt, deren jeder im Grunde ein erhabenes Knöpschen zeigt.

6) P. atratum: Oblongum, subdepressum, atrum, thorace laevi, elytris stria dorsali prima nulla, secunda tertiaque valde abbreviatis. — Long. 3 lin. — Aus Bengalen.

Verhältnissmässig etwas schmäler als die vorigen Arten, flach gewölbt, tief schwarz, mit mäßigem Glanze. Der Kopf ist dicht und fein punktulirt, mit einem schwachen Längseindruck auf dem Scheitel; die Stirn ist vorn sanft eingedrückt. Die Fühler schwarz, mit etwas greis schillerndem Knopfe. Das Halsschild ist nicht voll doppelt so breit als lang, nach vorn ein wenig verschmälert, an den Seiten sehr sanft gerundet, fein punktulirt; die Randlinie ist an den Seiten sehr stark, vorn fein und ununterbrochen. Die Flügeldecken sind fast etwas schmäler als das Halsschild, nach hinten unmerklich verengt, sehr fein punktulirt; der erste Streif fehlt ganz, der zweite und dritte nach vorn stark abgekürzt, die übrigen ganz, stark: die Zwischenräume eben. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist an dem Hinterrande auf jeder Seite eingedrückt, mit einzelnen starken Punkten besetzt; das letzte Segment ist stark punktirt, auf jeder Seite eingedrückt, am Rande kaum etwas erhaben. Die Beine schwarz.

 P. luzonicum: Oblongum, depressum, nigropiceum, thorace laevi, elytris stria dorsali prima nulla, secunda tertiaque medio antrorsum abbreviatis. — Long. 1½ lin. — Aus Manila.

Holol. Luzonica Eschscholtz in litt.

Diese Art nähert sich schon sehr der folgenden, deren Größe sie ungefähr hat, ist aber merklich schmäler, pechbraun, mit helleren Fühlern und Beinen. Die Stirn ist nur seicht eingedrückt, und wie das Halsschild kaum wahrnehmbar punktulirt. Letzteres ist nicht ganz doppelt so breit als lang, nach vorn sehr wenig verengt, an den Seiten fast gerade; die Randlinie ist ganz und an den Seiten ziemlich stark. Die Flügeldecken sind so breit als das Halsschild, gleich breit; der erste Rückenstreif fehlt, der zweite und dritte sind in der Mitte nach vorn abgekürzt, und wie die drei äußeren ganzen, stark eingegraben. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und grob punktirt, die Ränder glatt, aber nicht erhaben.

8) P. depressum. Holol. depr. Payk. Mon. Hist. 103. 1.

Es finden sich folgende Abarten:

a) Vom ersten und zweiten Rückenstreif der Flügeldecken keine Spur, vom dritten ein Rudiment an der Spitze.

So findet sich diese Art in der Regel bei uns.

b) Vom ersten Rückenstreif der Flügeldecken keine Spur, vom zweiten ein mehr oder minder beträchtliches Rudiment an der Spitze, der dritte nach vorn mehr oder weniger abgekürzt.

Payk. l. c. var. β. γ.

Selten in Europa, häufig in Nordamerika.

c) Vom ersten Rückenstreif der Flügeldecken keine Spur, vom zweiten ein Rudiment an der Spitze, der dritte ganz.

Payk. l. c. var. d. t. VIII. f. 8.

Holol. deplanata Gyll. Faun. Succ. I. 85, 13. Aus Finnland.

- d) Vom ersten Rückenstreif der Flügeldecken ein Rudiment hinter der Mitte, der zweite nach vorn etwa in der Mitte abgekürzt, der dritte ganz oder nach vorn etwas abgekürzt, oft kleiner.
 Aus Nordamerika.
- e) Die Punkte an den Seiten des Halsschildes und auf dem letzten obern Hinterleibssegmente erloschen, sonst der Abänderung b gleichend.

Hist. sordidus Say Journ. of the Acad. of Nat. Scienc. of Philadelph. V. I. 44. 17.

Aus Nordamerika.

Bei den übrigen Abarten ist das letzte obere Hinterleibssegment mehr oder weniger dicht mit groben Punkten besäet, die oft, wahrscheinlich bei dem einen Geschlechte, die untere Hälfte freilassen.

Ich glaube nicht, dass man wegen des Umstandes, dass sich alle Abarten nicht überall unter einander sinden, sie als eigene Arten anzusehen berechtigt ist. Die erste und dritte Abart sah ich nicht aus Nordamerika; die übrigen schickte Zimmermann aus Pensylvanien unter einer Nummer.

9) P. rimarium: Oblongum, piceum, nitidum, thorace lateribus punctato, elytris stria dorsali prima nulla, secunda tertiaque antrorsum abbreviatis. — Long. fere 2 lin. — Aus Ostindien.

Hist. rimarius Mus. Hoffmannsegg.

Etwas gestreckter als der vorige, sehr platt, pechschwarz, mit röthlichen Fühlern und Beinen. Die Stirn ist ausgehöhlt, dicht punktirt. Das Halsschild ist an den Seiten sehr wenig gerundet, in der Mitte der vordern Ausrandung ein wenig vorgezogen; an den Seiten grob punktirt, in der Mitte sehr glatt; die Randlinie ist an den Seiten tief, vorn seicht und in der Mitte ein wenig unterbrochen. Die Flügeldecken sind gleich breit vor der Mitte, besonders an den Seiten sanft eingedrückt, an der Spitze punktirt; der erste Rückenstreif fehlt, der zweite ist nach vorn vor, der dritte in der Mitte abgekürzt, die drei äufsern sind ganz, stark. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist mit mehr oder minder groben Punkten besetzt, das letzte im Mittelfelde mit dichten groben Punkten bedeckt, am Rande etwas aufgewulstet, spiegelglatt.

10) P. oblongum. Hist. obl. Payk. Mon. Hist. 93.
77. t. X. f. 3.

11) P. lineare: Elongatum, subdepressum, thorace transverso, subtiliter punctulato, lateribus parce punctato, elytris stria dorsali prima secundaque antrorsum abbreviatis.

Hist. oblongus Illig. Käf. Preufs. 63. 22.

Hist. angustatus Payk. Mon. Hist. 92, 76. t. X. f. 4. Hist. angustatus var. b Gyll. Faun. Suec. I. 87, 15.

Er hat die Gestalt des folgenden, mit dem er bisher immer verwechselt oder zusammengeworfen wurde, ist aber mehr als doppelt so groß, und nähert sich mehr dem vorigen, dessen Größe er jedoch nicht ganz erreicht. Seine Farbe ist ein tieferes Schwarz. Das Halsschild ist zart punktulirt, an den Seiten mit einzelnen gröberen Punkten besetzt. Die beiden inneren Streifen der Flügeldecken sind nach vorn schon unter der Mitte abgekürzt. Der letzte Hinterleibsring ist ziemlich weitläuftig und mäßig stark punktirt.

Von den beiden vorliegenden Exemplaren ist das eine das in den Käf. Preufs. beschriebene, das andere das in Illig. Mag. VI. p. 45. erwähnte Schwedische.

12) P. angustatum: Elongatum, subdepressum, thorace transverso, punctulato, lateribus rude punctato, elytris stria prima secundaque abbreviatis.

Hist. angustatus Ent. Heft I. 102. 25. Gyll. Faun. Suec. I. 86. 15.

Die Beschreibung in den Ent. Heften ist treffend. -

Der letzte Hinterleibsring ist stark aber nicht dicht punktirt.

13) P. filiforme: Elongatum, subdepressum, thorace quadrato, elytris stria dorsali prima secundaque antrorsum abbreviatis. — Aus Portugal.

Dies ist der von Illiger (Mag. VI. 45.) mit den beiden vorigen Arten zusammengeworfene portugiesische Käfer. Er ist reichlich so lang als der vorige, aber etwas schmäler, und durch sein langes Halsschild auffallend verschieden. Pechbraun, mit helleren Fühlern und Beinen. Der Kopf ist verhältnifsmäßig groß; die Stirn vorn stark ausgehöhlt, stark punktulirt. Das Halsschild ist eben so lang als breit, dicht punktirt, in der Mitte jedoch feiner als an den Seiten. Die beiden ersten Rückenstreifen der Flügeldecken sind nach vorn schon vor der Mitte abgekürzt; die Zwischenräume der Streifen sind noch feiner und spärlicher als bei den beiden vorigen Arten punktirt. Das letzte obere Hinterleibssegment ist grob und dicht punktirt.

- 14) P. parallelum. Hist. par. Say Journ. of the Acad. of Nat. Scienc. of Philadelph. V. I. 42. 15.
 - *** Die Mittel- und Hinterschienen 4zähnig.
- 15) P. cylindricum. Hist. cyl. Payk. Mon. Hist. 91. 75. t. X. f. 5.

Zweite Familie.

16) P. Carolinum. Hist. Car. Payk. Mon. Hist. 45, 32. t. X. f. 2.

Das letzte obere Hinterleibssegment ist bald ganz, bald nur auf der obern Hälfte mit groben Punkten dicht besetzt; wahrscheinlich ist dies Geschlechtsverschiedenheit.

VII. OMALODES.

Omalodes Dej. (Cat.) Hister auct.

Mandibulae exsertae, aequales, subdentatae.

Antennae funiculo vix apicem versus incrassato, capitulo globoso.

Scrobiculi antennales thoracis profundi.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae posteriores uni-seriatim dentato-spinulosae.

Unguiculi bini aequales.

Abdomen segmento dorsali penultimo devexo, ultimo perpendiculari, semi-orbiculari, parvo.

Corpus breve crassum.

Der Kopf ist klein, die Stirn der Länge nach eingedrückt. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist gebogen, nach der Spitze zu verdickt; die Glieder der Geissel sind eng an einander gereiht und nehmen nur wenig an Dicke zu; der Knopf ist rundlich, zusammengedrückt, an der Basis bedeutend breiter als die Spitze der Geissel. Die Lefze ist klein. dreieckig, mit abwärts gebogener Spitze. Die Mandibeln sind fast von der Länge des Kopfes, scharf, mit einem Zähnchen vor der Spitze. Die Laden der Maxillen sind nach innen gebartet, die innere ist häutig, die äußere hornig. Die Maxillartaster sind kurz, dick, etwas zusammengedrückt; das dritte Glied ist etwas kürzer als das zweite, das vierte aber doppelt so lang. Das Kinn ist halbkreisförmig, in der Mitte eingeschnitten. Die Paraglossen sind innen gefranzt und überragen die Spitze des zweiten Tastergliedes. Die Lippentaster sind kurz, die beiden letzten Glieder an Länge gleich. - Das Halsschild ist am Hinterrande leicht zweibuchtig, so dass die sanft gerundete Mitte etwas nach hinten vortritt. Die Fühlergruben sind schmal und tief. Das Prosternum ist sanft erhaben, der vordere Lappen nur mäfsig grofs, etwas herabgebogen. Das Mesosternum ist zur Aufnahme der kurzen abgerundeten hintern Spitze des Prosternum ein wenig ausgerandet. Die Schulterstücke treten kaum auf die Oberseite. Das Schildchen ist klein, dreieckig. - Die Vorderschienen sind flach gedrückt, an der Au-

fsenkante stumpf gezähnt, an der Innenkante gefranzt; die Gruben für die Füsse sind sanft gebogen. Die hinteren Schienen sind zusammengedrückt, doch auf der äufsern Fläche etwas gewölbt, an der Außenkante mit einer einzelnen, ziemlich weitläuftigen Reihe von Dörnchen, die, indem jedes auf einem mehr oder weniger bemerkbaren Höckerchen steht, die Außenkante der Schienen gesägt erscheinen lassen. Die Enddornen aller Schienen sind etwas ungleich, ziemlich klein. Die Vorderfüße sind schlank, das erste Glied derselben etwas verlängert, die vier ersten Glieder jedes unten an der Spitze mit einem ganz kurzen Dörnchen; die hintern Füße sind zusammengedrückt, die vier ersten Glieder gleich kurz, jedes auf der Unterseite außen mit zwei sehr kurzen, innen mit drei langen, hinter einander gestellten Borsten besetzt; die Klauen aller Füße sind gleich. - Von den untern Hinterleibssegmenten sind das erste sehr breit, die übrigen alle sehr kurz, das vorletzte an den Seiten erweitert. Das vorletzte obere Segment ist groß, sechseckig, fast senkrecht absteigend, das letzte klein, halb eiförmig.

Diese Gattung scheint auf das heißere Amerika beschränkt zu sein. In der Körperform unterscheidet sie sich sehr von den vorigen mehr oder minder platten Gattungen durch eine kurze dicke Gestalt. Alle Arten zeichnen sich durch eine tief schwarze Farbe und eine polirte Oberfläche aus. Die Stirn ist in der Mitte mehr oder weniger tief eingedrückt, mit einem bogenförmigen, oft in der Mitte aufwärts eingebogenem Streif bezeichnet. Das Halsschild hat außer einer sehr feinen Randlinie einen dicht am Rande hinlaufenden Seitenstreif. Auf den Flügeldecken sind von den sechs Rückenstreifen meist nur die drei äußern zu bemerken, und auch diese nur sehr fein. Von den Randstreifen ist nur einer nach vorn abgekürzt, etwas gebogen, ebenfalls fein, sehr beständig vorhanden. Eben so beständig ist ein ganzer Seitenstreif;

zuweilen findet sich noch ein zweiter oder wenigstens der Anfang davon, er ist aber unbeständig selbst bei einer Art. Der Schulterstreif ist sehr zart.

Da die meisten Arten dieser Gattung sehr fein unterschieden sind, ist es gewiss nicht unnöthig, wenn hier auch die schon beschrieben von neuem beschrieben werden.

O. omega: Oblongus, subdepressus, elytris striis externe tribus, abdominis segmentis superioribus duobus ultimis utrinque foveola punctata, tibiis anticis 4-dentatis. — Long. 4½ lin. — Aus Brasilien.
 Hist. om. Kirby: Linn. Transact. XII. 394, 26.

Die größte Art dieser Gattung; länglich viereckig, mit flach gewölbter Oberseite und stark hervorstehenden Schulterbeulen. Der Kopf ist ziemlich fein punktirt, der Stirnstreif in der Mitte stark aufwärts eingebogen; die Stirn selbst der Länge nach stark vertieft; das Kopfschild ebenfalls der Länge nach, aber nur sehr schwach vertieft. Die Fühler sind pechbraun. Das Halsschild ist sehr flach gewölbt, stark nach vorn verschmälert, an den Seiten kaum gerundet, auf der Mitte äußerst fein und weitläuftig, an den Sciten nach vorn sehr dicht, nach hinten weitläuftiger punktirt. Die Flügeldecken sind flach gewölbt, in der Mitte etwas flach gedrückt, und neben der Nath sehr sanft der ganzen Länge nach vertieft; die Schulterbeule stark vortretend, die Mitte fast etwas eingezogen; fein punktirt; die drei innern Streifen sind ganz erloschen, der vierte ist sehr fein und auf der Mitte nach hinten abgekürzt, der fünfte und sechste sind scharf, der letztere besonders hinten, wo er mit einigen weitläuftigen verloschenen Punkten besetzt ist. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist fein und weitläuftig punktirt, auf jeder Seite mit einer breiten, flachen, stark punktirten Grube. Das letzte Segment ist ebenfalls mit zwei neben einander stehenden Gruben bezeichnet, die aber in der Mitte zusammenfließen, und nur an der Wurzel

und der Spitze einen glatten Raum übrig lassen. Die Vorderschienen sind außen vierzähnig, der unterste Zahn trägt zwei Dörnchen, der oberste ist sehr schwach und nahe dem Knie.

 O. ebeninus: Oblongus, subdepressus, elytris striis externe tribus, abdominis segmentis superioribus duobus ultimis dense fortiterque punctatis, tibiis anticis 5-dentatis. — Long. 4½ lin. — Aus Montevideo in Brasilien.

Der vorigen Art nahe verwandt, aber bei ziemlich gleicher Länge schmäler, mit minder stark vorragenden Schulterbeulen u. s. w. Der Kopf ist dicht punktirt, der Stirneindruck tief und schmal, den Stirnstreif durchschneidend und fast bis zum untern Rande des Kopfes fortgesetzt. Die Fühler sind schwärzlich. Das Halsschild ist sehr flach gewölbt, nach vorn mäßig verengt, an den Seiten sehr schwach gerundet; auf der ganzen Oberfläche sehr dicht und fein punktirt, an den Seiten etwas stärker, besonders nach den Vorderwinkeln zu. Die Flügeldecken sind im Ganzen wenig breiter als das Halsschild, dicht hinter der Wurzel am breitesten und von da nach der Spitze zu sanft verengt, kaum gewölbt, an der Nath etwas niedergedrückt, fein punktirt; die drei innern Rükkenstreifen fehlen gänzlich, der vierte ist sehr schwach und hinter der Mitte verloschen, der fünfte ist ziemlich fein, der sechste noch feiner, besonders auf der hintern Hälfte, wo er mit weitläuftigen verloschenen Punkten besetzt ist. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind gleichmäßig dicht und stark punktirt, nur sind auf dem vorletzten in der Mitte des Vorderrandes die Punkte etwas feiner und weniger dicht. Die Vorderschienen sind fünfzähnig, der oberste Zahn jedoch nicht nahe dem Knie und nur schwach.

3) O. angulatus: Suborbicularis, parum convexus, fronte clypeoque impressis, elytris striis dorsalibus interioribus tribus quartaque dimidia deletis, ab-

dominis segmento dorsali penultimo sparsim punctato, utrinque foveolato, tibiis anticis 4-dentatis.

— Long. 3²/₃ lin. — Aus Südamerika.

Hist. ang. Fabr. Syst. El. I. 85. 8.

Da das vorliegende Exemplar von Lund mitgetheilt ist, ist es keinem Zweifel unterworfen, dass dies der ächte Fabricische Hist. angulatus sei. Paykull hat hier vielleicht mehrere Arten verwechselt, wie er auch den Hist. laevigatus Schönh. als Abart zu seinem Hist. angulatus zieht.

Er ist ziemlich gerundet, doch weniger als die folgenden Arten, und auch bei weitem weniger gewölbt. Der Kopf ist fein und dicht punktirt, der Stirnstreif tief, in der Mitte nicht aufwärts eingebogen; die Stirn der Länge nach stark vertieft und das Kopfschild ebenfalls eingedrückt. Die Fühler schwarz, mit dunkel rothbraunem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten kaum gerundet; die Vorderwinkel sind ziemlich scharf vorragend, etwas niedergebogen, sanft gewölbt, äußerst fein und weitläuftig punktirt, an den Vorderwinkeln schwach eingedrückt und hier längst dem Seitenrande bis über die Mitte hinaus dicht und ziemlich stark punktirt. Die Flügeldecken sind dicht hinter der Wurzel am breitesten, indem hier die Schultern beulenartig hervorragen (doch nicht so stark als bei der ersten Art), hinter dieser Beule kaum etwas eingezogen und dann sehr schwach gerundet; oben flach gewölbt, hinten neben der Nath unmerklich eingedrückt, wodurch diese selbst etwas gehoben wird; die drei innern Rükkenstreifen fehlen ganz, die drei äußern sind sehr fein, der innere von diesen ist hinter der Mitte ganz verwischt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist stark aber zerstreut und besonders in der Mitte sehr sparsam punktirt, es hat dicht am Hinterrande auf jeder Seite ein eingedrücktes Grübchen; das letzte Segment ist stark und ziemlich dicht punktirt, an jedem Vorderwinkel und an

der Spitze auf jeder Seite mit einem Grübchen. Die Vorderschienen sind ziemlich stumpf vierzähnig.

4) O. lucidus: Suborbicularis, convexiusculus, fronte profunde impressa, elytris striis dorsalibus internis tribus quartaque dimidia deletis, abdominis segmentis dorsalibus duobus ultimis confertim punctatis, tibiis anticis 4-dentatis. — Long. 3²/₃ lin. — Aus Parà und Bahia in Brasilien.

Der vorigen Art sehr ähnlich, aber runder und gewölbter. Der Kopf dicht punktirt, der Stirnstreif in der Mitte nicht aufwärts eingebogen; die Stirn selbst ist der ganzen Länge nach stark vertieft, das Kopfschild aber ist gewölbt. Die Fühler sind pechbraun, der Knopf braunroth, der Stiel schwarz, stark punktirt. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten kaum gerundet, sanft gewölbt, sehr fein und weitläuftig punktirt, in den Vorderwinkeln stärker und dicht punktirt längst dem Seitenrande bis etwa zur Mitte. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, mit kaum bemerkbar hervorstehenden Schulterbeulen, sanft gewölbt, äufserst fein und weitläuftig punktirt, vor der Spitze seicht eingedrückt und hier mit einer kurzen Queerreihe unregelmäßiger Punkte bezeichnet; die drei innern Rückenstreifen fehlen ganz, der innere von den drei äußern ist äußerst zart und hinter der Mitte abgebrochen, die andern beiden sind ebenfalls sehr schwach, mit verloschenen weitläuftigen Punkten besetzt; der Randstreif reicht bis nahe an den Schulterstreif hinauf. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind gleichmäßig stark punktirt, ohne deutliche Eindrücke. Die Vorderschienen sind 4 zähnig.

5) O. foveola: Orbicularis, convexiusculus, fronte profunde impressa, elytris striis dorsalibus tribus quartaque dimidia obsoletis, abdomine segmento dorsali penultimo sparsim punctato, utrinque foveolato, tibiis anticis 5-dentatis. — Long. $2\frac{2}{3}$ — $3\frac{1}{3}$ lin. — Brasilien und Cayenne.

Hister foveola Mus. Hoffmannsegg.

Der vorigen Art in der Gestalt ähnlich, noch mehr dem M. angulatus verwandt, aber um die Hälfte kleiner, gewölbter, kürzer. Der Kopf ist punktirt, der Stirnstreif in der Mitte ein wenig aufwärts eingebogen, zuweilen selbst durch den tiefen Längseindruck der Stirn unterbrochen. Das Kopfschild ist platt, oder äußerst seicht der Länge nach ausgehöhlt. Die Fühler pechbraun, der Stiel vorn dunkler, der Knopf braunroth. Das Halsschild nach vorn verengt, an den Seiten kaum gerundet, sanft gewölbt, äufserst fein punktulirt, längst dem Seitenrande dicht und stark punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten ziemlich gerundet, mit schwach vorstehenden Schulterbeulen, sanft gewölbt, an der Spitze unmerklich eingedrückt; die drei innern Rückenstreifen fehlen ganz, der vierte ist nach hinten von der Mitte an erloschen, die beiden äußersten sind nur seicht, zuweilen mit verloschenen Punkten besetzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment hat dicht vor dem Hinterrande auf jeder Seite ein rundes Grübchen und ist sparsam und zerstreut punktirt, in der Mitte fast ganz ohne Punkte. Der letzte obere Hinterleibsring ist ziemlich stark, aber nicht sehr dicht gleichmäßig punktirt. Die Vorderschienen sind fünfzähnig.

6) O. laevigatus: Orbicularis, convexiusculus, fronte leviter impressa, elytris striis dorsalibus tribus primis nullis, quarta et quinta postice abbreviatis. — Long. 3½ lin. — Von Cuba.

Hist. laev. Schönh. Syn. Ins. I. 90. 16. t. 2. f. 3.

Von ziemlich regelmäßig länglich runder Gestalt, sanft gewölbt. Der Kopf ist fein punktirt. Der Stirnstreif ist wenig tief, in der Mitte schwach aufwärts eingebogen. Der Eindruck auf der Stirn ist breit, aber sehr flach, setzt sich auf den Kopfschild fort, und ist hier etwas tiefer als auf der Stirn selbst. Die Fühler sind pechschwarz mit dunkelbraunem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten fast gerade, und nur an den ziemlich vorragenden Vorderwinkeln etwas gerundet, auf der Oberfläche sanft gewölbt, an den Seiten mit feinen, nach den Vorderwinkeln zu dichteren Punkten besetzt. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, mit kaum merklich vorragenden Schulterbeulen, sanft gewölbt; die drei innern Rückenstreifen fehlen ganz, vom vierten ist die hintere Hälfte erloschen, die vordere Hälfte von diesem und die beiden äußern sind außerordentlich fein, letztere verloschen punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark aber nicht dicht punktirt. Auf dem vorletzten Segment stehen die Punkte in der Mitte sparsamer.

 O. sobrinus: Orbicularis, convexiusculus, fronte leviter impressa, elytris striis dorsalibus tribus primis nullis, quarta quintaque postice abbreviatis. — Long. 3 lin. — Aus Mexiko.

Der vorigen Art ähnlich, aber um die Hälfte kleiner und etwas weniger gewölbt. Am Kopf ist der Stirnstreif ziemlich tief, in der Mitte ein wenig aufwärts eingebogen, der vom Stirnstreif eingeschlossene Raum wird durch einen schmalen und sehr seichten Längseindruck getheilt. Das Kopfschild ist eben. Die Fühler sind pechbraun, mit schwarzem Stiel und greisem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten sanft gerundet, schwach gewölbt, am Seitenrande ziemlich fein und weitläuftig punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, ohne merklich vorragende Schulterbeulen, sanft gewölbt; die drei innern Rückenstreifen fehlen ganz, die drei äußern sind äußerst fein, und die beiden innern von diesen hinter der Mitte nach hinten abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist einzeln und zerstreut punktirt, das letzte etwas

dichter und stark punktirt: beide sind am Hinterrande glatt. Die Vorderschienen sind fünfzähnig.

8) O. serenus: Suborbicularis, parum convexus, fronte leviter impressa, elytris postice ad suturam plica impressa, striis dorsalibus tribus primis nullis, quarta quintaque postice abbreviatis sextaque integra laevissimis. — Long. 3 lin. — Aus Brasilien.

Etwas kleiner als O. laevigatus, weniger gewölbt und gerundet. Der Kopf ziemlich dicht punktulirt, der Stirnstreif in der Mitte schwächer und aufwärts eingebogen; die Stirn selbst in der Mitte flach vertieft; das Kopfschild eben. Die Fühler sind pechbraun, mit schwarzem Stiel. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten schwach gerundet, leicht gewölbt, neben dem Seitenrande dicht punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten sanft gerundet, mit schwachen Schulterbeulen, flach gewölbt, an dem innern Hinterwinkel steht ein eingekniffenes, nach vorn offenes Fältchen; die drei ersten Rückenstreifen fehlen ganz, die drei äußern sind äußerst fein, die beiden innern davon nach hinten abgekürzt; der Randstreif reicht bis zum Schulterstreif hinauf. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark punktirt, das letzte ziemlich dicht, das vorletzte zerstreut und sparsam. Die Vorderschienen sind 4 - 5 zähnig. Das Prosternum hat an der Spitze einen breiten, flachen Eindruck.

O. pulvinatus: Suborbicularis, convexus, fronte profunde impressa, elytris punctato - striatis. —
 Long. 2½ lin. — Aus Brasilien.

Der Kopf ist ziemlich grob punktulirt, der Stirnstreif in der Mitte stark aufwärts eingebogen. Die Stirn sehr tief eingedrückt. Das Kopfschild ist seicht der Länge nach ausgehöhlt. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten kaum gerundet, ziemlich stark gewölbt, dicht punktulirt, längst dem Seitenrande dicht punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten sanft ge-

rundet, mit etwas hervorstehenden Schulterbeulen; die sechs Rückenstreifen stellen sich als eben so viele Punktreihen dar, von denen die drei innern nach vorn über der Mitte abgekürzt sind. Die Punkte der innersten Reihe sind länglich, die der drei folgenden rundlich, ziemlich weitläuftig, die der beiden innersten wieder länglich und fast kettenartig an einander hängend. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist weitläuftig punktirt, und hat nahe dem Hinterrande jederseits eine rundliche Grube. Das letzte ist ziemlich dicht punktirt und hat in den Vorderecken einen flachen Eindruck.

10) O. faustus: Oblongus, subdepressus, elytris stria secunda tertiaque obsolete elevatis, exterioribus tribus integris. — Long. 3 lin. — Aus Brasilien.

Durch seine länglich viereckige Gestalt weicht er von den übrigen Arten dieser Gattung etwas ab. Der Kopf ist breit, punktulirt, der Stirnstreif in der Mitte stark aufwärts eingebogen; die Stirn selbst der Länge nach ausgehöhlt, auch das Kopfschild ist, aber kaum merklich, vertieft. Die Fühler sind pechbraun, mit schwarzem Stiel und hell braunrothem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten kaum gerundet, schwach gewölbt, neben dem Seitenrande etwas weitläuftig punktirt. Die Flügeldecken sind ziemlich gleich breit, mit wenig vorstehenden Schulterbeulen, flach gewölbt, an den Seiten fein und weitläuftig punktulirt; der erste Rückenstreif ist durch eine nach vorn abgekürzte Reihe von Punkten, der zweite und dritte durch eine feine, schwach erhabene Längslinie angedeutet, die drei äußern sind ziemlich stark gekerbt, der innerste von ihnen ist nach hinten abgekürzt, aber seine Fortsetzung durch Punkte angedeutet. Der Randstreif ist stark geschwungen und reicht bis zum Schulterstreif hinauf. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind sparsam punktirt.

VIII. CYPTURUS.

Mandibulae exsertae, aequales, dentatae.

Antennae funiculo sensim incrassato, capitulo globoso.

Scrobiculi antennales thoracis profundi.

Prosternum postice profunde emarginatum.

Tibiae posteriores integrae, biseriatim spinulosae.

Unguiculi tarsorum anticorum singuli, posteriorum bini inaequales.

Abdomen segmento dorsali penultimo devexo, ultimo inflexo, orbiculari, utroque magno.

Corpus crassum.

Der Kopf ist mäßig groß. Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist mäßig gebogen, nach der Spitze zu wenig verdickt; die Glieder der Geifsel sind dicht an einander geschoben, an Dicke wachsend; der Knopf rundlich und genau sich an das letzte Glied der Geifsel anschliefsend. Die Lefze ist dreieckig, mit abwärts gebogener Spitze. Die Mandibeln sind scharfspitzig, vor der Spitze gezahnt. Die Maxillen (T. 2. d.) sind kurz, die Laden nach innen gebartet, die äußere hornig, die innere häutig. Die Maxillartaster sind sehr gedrungen, das zweite Glied ist etwas länger als das dritte, das vierte doppelt so lang. Das Kinn (T. 2. c.) ist klein, viereckig, doppelt so breit als lang; die Zunge weit vorragend, lederartig; die Paraglossen sind kurz, die Spitze des zweiten Tastergliedes nicht überragend, am Innenrande gefranzt. Die Lippentaster sind vorgestreckt, dick; das zweite Glied ist konisch, das dritte etwas länger und keulförmig. Das Prosternum ist hinterwärts abgeplattet, die hintere Spitze winklich ausgeschnitten; der vordere Lappen ist kurz, etwas niedergebogen. Das Mesosternum ist nach vorn in eine kurze Spitze ausgezogen, die von der Ausrandung der Spitze des Prosternum aufgenommen wird. - Die Vorderschienen sind schmal, an der Aussenkante gezähnelt; die Zähnchen tragen auf der Spitze

ein knopfförmiges Dörnchen; die Rinne für die Füße ist breit und gerade. Die hinteren Schienen (T. 2. e.) sind an der äußeren Seite etwas gewölbt und mit zwei weitläuftigen Reihen von Dörnchen besetzt, von denen die eine auf der Außenkante, die andere etwas vor derselben steht. Die Vorderfüße sind schlank, das erste Glied derselben etwas verlängert; die vier ersten Glieder jedes unten mit einem Paar ganz kurzer Dörnchen besetzt; das letzte Glied mit einer einzigen Klaue bewaffnet. Die hinteren Füße sind kurz, zusammengedrückt; die vier ersten Glieder sind unter sich gleich lang, jedes unten auf jeder Seite mit zwei Borsten besetzt; das letzte Glied trägt zwei Klauen, von denen die äussere doppelt so groß als die innere ist. - Von den unteren Hinterleibssegmenten ist das erste breit, das zweite sehr schmal, aber gleich breit, die folgenden sind in der Mitte sehr schmal in einander geschoben, an den Seiten erweitert. Das vorletzte obere Segment ist groß, gewölbt, schräg herabsteigend, unregelmäßig sechseckig, und zwar so, daß die obere Seite sehr kurz, die drei untern jede bogenförmig ausgerandet sind. Das letzte obere Segment ist in die Bauchebene herabgezogen, flach gewölbt, fast kreisförmig.

C. aenescens: Aeneo-niger, punctatissimus, elytris striis dorsalibus tribus exterioribus integris, interioribus obsolescentibus. — Long. 3 lin.

Ueberall bronzeschwarz, von mattem Glanze, mit dichten Punkten bedeckt. Die Stirn ist dicht runzlich punktirt; der Stirnstreif deutlich, vorn stark buchtig. Das Halsschild an den Seiten stärker punktirt, mit ziemlich starker Randlinie. Die Flügeldecken sind um die Hälfte länger als das Halsschild, an der Spitze abgerundet, besonders in den Winkeln; die drei innern Rückenstreifen sind schwächer und erlöschen nach vorn über der Mitte; der innere Randstreif fehlt ganz, der äußere ist nach vorn in der Mitte abgekürzt. Die beiden letz-

ten obern Hinterleibssegmente sind überall dicht und fein punktirt. T. 2. f. 3.

Das Vaterland ist wahrscheinlich Ostindien.

Zweite Unter-Abtheilung: Die Gruben für die Füße auf den Vorderschienen sind mehr oder weniger verwischt.

IX. HISTER.

Hister auct.

Mandibulae exsertae vel porrectae.

Antennae sub frontis margine insertae, funiculo apicem versus incrassato, capitulo ovali, triarticulato.

Prosternum postice aut rotundatum, aut truncatum.

Tibiae posteriores extus seriatim spinulosae.

Abdomen segmento dorsali penultimo declivi, ultimo declivi vel perpendiculari.

Corpus crassiusculum.

Die Fühler sind unter dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist mäßig gekrümmt und nach der Spitze zu nur sanft verdickt; die Glieder der Geissel werden allmählig dicker; das erste Glied ist nur sehr wenig größer als die folgenden; der Knopf ist eiförmig, klein, oder mehr rundlich, zusammengedrückt. Die Mandibeln sind vorragend, oft weit vorgestreckt, von abweichender Form. Die Laden der Maxillen sind häutig, die äußere an der Spitze lederartig. Das Kinn ist klein, meist in der Mitte mehr oder weniger tief eingeschnitten. - Das Halsschild ist am Hinterrande schwach gerundet, zuweilen äußerst leicht zweibuchtig. Die Fühlergruben sind meist rundlich und flach, oft aber auch ziemlich tief, oft aber ist auch gar keine Spur von Gruben vorhanden, und die Fühler legen sich in die schmale Spalte zwischen dem Kopf und den vorragenden Ecken des Halsschildes. Das Prosternum ist sanft erhaben, der vordere Lappen mäßig groß, etwas niedergesenkt. Die Schulterstücke treten auf der Oberseite sehr wenig vor. Das Schildchen ist dreieckig.

- Die Vorderschienen sind meist außen gezahnt; die Füsse legen sich in eine Falte, die sich fast bis zum Knie hinauf erstreckt, nach innen scharf begränzt, nach außen abgeslacht ist. Die hinteren Schienen sind zusammengedrückt, gedehnt dreieckig, mit zwei Reihen Dörnchen besetzt. Die Enddornen aller Schienen sind ungleich. Die Füße sind zusammengedrückt, die vier ersten Glieder von gleicher Größe, jedes auf der Unterseite auf jeder Seite mit einer Borste besetzt, von denen die äußere jedoch kürzer und schwächer ist. Die Klauen sind alle gleich. - Von den untern Hinterleibssegmenten sind das erste breit, das zweite kaum halb so breit, die beiden folgenden sehr schmal, das letzte wieder um ein Weniges breiter. Das vorletzte obere Segment ist kurz, fünfeckig, schräg, das letzte fast senkrecht absteigend, etwas länger als jenes, halbkreisförmig.

Diese Gattung zerfällt in drei Familien.

Erste Familie: Die Lefze ist groß, breit, in der Mitte niedergebogen und ausgerandet. Die Mandibeln stehen weit aus einander, sind gleich, schmal. Die Maxillarladen sind überall dicht gebartet. Das dritte Glied der Maxillartaster ist länger als das zweite, das vierte aber viel kürzer. Der Knopf der Fühler ist nur klein und schmal; auf der Unterseite des Halsschildes ist gar keine oder höchstens eine sehr kleine flache Grube zu seiner Aufnahme. Das Prosternum ist ohne Streifen, und tritt nach hinten in eine stumpfe abgerundete Spitze vor, die von einer entsprechenden Ausrandung im Mesosternum aufgenommen wird; der vordere Lappen ist nur schmal. Die Vorderschienen sind breit, stark gezahnt; die Dornen der hinteren Schienen sind stark und dicht, und beide Reihen stehen auf der Außenkante.

Das Halsschild hat zwei Seitenstreifen. Die Flügeldecken haben nur den innern Randstreif wie bei der ersten Unter-Abtheilung der folgenden Familie. Der umgeschlagene Rand ist in der Mitte vertieft.

Zweite

Zweite Familie: Die Lefze ist in der Gestalt veränderlich, aber nie ausgerandet und nie so breit wie bei der vorigen Familie. Die Mandibeln sind mehr oder weniger ungleich. Die Laden der Maxillen sind nur an der Innenseite gebartet. Die beiden mittleren Glieder der Maxillartaster sind kurz, ziemlich von gleicher Länge, das vierte aber bedeutend länger als das dritte. Das Prosternum pflegt ohne Streifen zu sein; es tritt nach hinten entweder in eine stumpfe Spitze vor, oder ist gerade abgeschnitten. Die hinteren Schienen haben die beiden dichten Reihen von Dörnchen auf der Außsenkante.

Das Halsschild hat meist einen oder zwei Seitenstreifen. Der umgeschlagene Rand der Flügeldecken ist in der Mitte vertieft.

Ich habe nach dem Vorhandensein oder Fehlen eines oder beider Randstreifen die Arten gruppirt, nicht weil ich die Abtheilung für natürlich halte, sondern um das Auffinden einzelner Arten zu erleichtern, da diese Streifen doch im Allgemeinen ziemlich bestimmt sind.

Dritte Familie: Die Stirn ist eingedrückt. Die Lefze dreieckig, mit herabgebogener Spitze. Die Mandibeln sind klein, gleich, spitz, vor der Spitze mit einem Zähnchen. Die Maxillen sind wie bei der zweiten Familie. Die Geifsel der Fühler ist schlank, doch nehmen die Glieder, besonders die letzten, etwas an Breite zu. Das Prosternum hat zwei Streifen, ist hinten gerade abgeschnitten oder leicht ausgerandet. Die hinteren Schienen sind nur wenig zusammengedrückt; die Dörnchen sind viel einzelner, besonders an den Hinterschienen, so daß diese fast glatt erscheinen; die innere Reihe ist etwas mehr nach der Mitte der Außenstläche hingerückt und oft kaum zu bemerken.

Das Halsschild ist ohne Seitenstreifen.

Diese Familie enthält nur einige kleine Arten.

Erste Familie.

- 1) H. Gigas Payk. Mon. Hist. 9. 1. t. II. f. 1.
- H. validus: Ater, nitidus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris striis dorsalibus duabus primis antrorsum abbreviatis, fossula laterali punctulata.
 Long. 7½ lin. Aus dem Kaffernlande.

Diese Art stimmt mit der vorigen sehr überein, scheint aber doch mehr als bloße Abart zu sein. Sie ist um ein Drittel kleiner, dabei verhältnißsmäßig schmäler und gewölbter. Der äußere Streif des Halsschildes ist nach hinten abgekürzt. Auf den Flügeldecken ist von dem ersten Rückenstreifen nur ein sehr kurzes Rudiment übrig, und auch der zweite ist nach vorn schon unter der Mitte abgekürzt; die Seitengrube ist sparsam aber deutlich punktirt. Sonst ist alles wie bei jenem.

3) H. robustus: Ater, nitidus, thorace utrinque bistriato, latéribus nudo, elytris striis interioribus tribus obsoletis. — Long. 6 lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Fast von der Gestalt des H. Gigas, aber wenig größer als H. major. Der Kopf ist groß und breit; die Stirn eben, mit ganzem, vorn geradem Streif. Die Lefze ist in der Mitte eingedrückt. Die Mandibeln sind ungezahnt. Das Halsschild ist mehr als doppelt so breit als lang, nach vorn verengt, an den Seiten kaum gerundet, mäßig gewölbt, an den Vorderwinkeln mit einem länglichen flachen Eindruck; die beiden Seitenstreifen sind ganz, der um den Vorderrand sich fortsetzende Theil des innern jedoch breit unterbrochen. Die Flügeldecken sind gleich hinter der Basis ein wenig erweitert, dann aber nach der Spitze zu stark verengt, flach gewölbt; die drei äußern Rückenstreisen sind ganz, seicht, verloschen punktirt, der dritte ist seiner ganzen Länge nach, der zweite an der Spitze durch einige Punkte angedeutet, der erste fehlt ganz. Die Seitengrube ist undeutlich

punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Vorderschienen sind stark dreizähnig.

4) H. major Payk. Mon. Hist. 11. 3. t. II. f. 3.

Zweite Familie.

- Die hintere Spitze des Prosternum abgerundet, das Mesosternum zu ihrer Aufnahme ausgerandet.
 - * Der äufsere Seitenstreif der Flügeldecken fehlt.
- 5) H. inaequalis Payk. Mon. Hist. 10. 2. t. II. f. 2.
- H. Bengalensis Wied. Germ. Mag. IV. 122. 23.
 H. grandis Germ. Spec. Ins. 86. 147.

Er ist dem *H. inaequalis* außerordentlich nahe verwandt, unterscheidet sich aber durch das stark punktirte letzte Hinterleibssegment, etwas größere, verhältnißmäßig weniger breite Gestalt. Das Männchen hat eine konische Spitze der Lippe.

7) II. nigrita: Ater, nitidus, suborbicularis, mandibulis dentatis, thorace utrinque bistriato, elytris striis dorsalibus duabus primis antrorsum abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. — Long. 6 lin. — Vom Senegal.

Diese Art hat ebenfalls große Uebereinstimmung mit *H. inaequalis* und vollkommen die Gestalt desselben, steht ihm auch in der Größe nicht nach. Die Mandibeln sind beim Männchen sehr groß, besonders die linke. Die Lefze ist dreilappig, und der mittlere Lappen beim Männchen sehr verlängert, blechartig platt gedrückt. Der Stirnstreif ist an den Seiten tief, vorn verloschen, dagegen sieht man dicht unter der Stelle, wo man jenen vermißt, eine zarte Queerlinie, welche die Gränze zwischen Stirn und Kopfschild anzugeben scheint. Das Halsschild ist ganz wie beim *H. inaequalis*, nur ist der innere Streif um den Vorderrand ununterbrochen fortgesetzt. Die Streifen der Flügeldecken sind etwas tiefer als bei diesem; die vier äußern Rückenstreifen sind ganz, die bei-

den innern nach vorn abgekürzt, der zweite über, der erste unter der Mitte. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und stark punktirt. Die Vorderschienen sind stark dreizähnig, der oberste Zahn ist aber nur stumpf.

8) H. Caffer: Ater, nitidus, suborbicularis, mandibulis dentatis, thorace utrinque sesqui-striato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. — Long. 5½ lin. — Vom

Vorgebirge der guten Hoffnung.

Ebenfalls dem H. inaequalis im Bau ganz ähnlich, etwas platter und den kleineren Individuen desselben an Größe gleich. Der Stirnstreif ist, besonders vorn, zart, doch ununterbrochen. Die Mandibeln sind beim Männchen sehr groß, besonders die linke, aber nicht so breit als beim H. inaequalis. Die Lefze ist im Ganzen eben so gestaltet, läuft aber beim Männchen nicht in eine blechartige, sondern in eine konische Spitze aus. Auf dem Halsschilde ist die Randlinie außerordentlich kurz, so dass sie kaum die Vorderecke verläst; der äußere Seitenstreif ist nach hinten schon vor der Mitte abgekürzt, der innere dagegen ist ganz und auch um den Vorderrand des Halsschildes ununterbrochen fortgesetzt; von der Grube am Vorderwinkel, die sich bei den vorigen Arten findet, ist hier kaum eine schwache Spur übrig. Die Streifen der Flügeldecken sind gekerbt, die vier äußern Rückenstreifen sind ganz, die beiden innern nach vorn abgekürzt, der zweite dicht vor der Wurzel, der erste in der Mitte. Die beiden letzten obern Hinterleibsringe sind dicht punktirt, und die Zwischenräume der Punkte sind wieder mit feineren Punkten überstreut.

9) H. distorsus Illig. Mag. VI. 29. not.

H. major Herbst. Col. IV. 48. 21. t. 36. f. 10.

Er hat die Gestalt des *H. inaequalis*, ist aber nur 5 Linien lang. Der Kopf ist fein punktirt, der Stirnstreif ganz. Die Mitte der Lefze tritt nach vorn ein

wenig vor. Die linke Mandibel ist wenig größer als die rechte. Die Seitenstreifen des Halsschildes sind tief, im Grunde punktirt, der äußere ist nach hinten abgekürzt, der um den Vorderrand fortgesetzte Theil des innern breit unterbrochen; die Gruben an den Vorderwinkeln sind klein, aber deutlich. Auf den Flügeldecken ist der erste Rückenstreif bis auf ein zartes Strichelchen erloschen, der zweite nach vorn schon unter der Mitte abgekürzt, die übrigen ganz, dicht gekerbt; die Seitengrube ist von einigen schrägen Falten durchzogen, im Grunde punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, die Zwischenräume sind mit feineren Punkten besäet.

10) H. lutarius: Orbicularis, ater, nitidus, mandibulis dentatis, thorace utrinque bistriato, elytris stria dorsali prima obsoleta, secunda abbreviata, tibiis anticis tridentatis. — Long. 4 lin. — Aus Bengalen.

Er hat fast die Gestalt des II. inaequalis, ist aber noch mehr nach vorn und hinten verengt, und unterscheidet sich auffallend durch ein ganz glattes letztes oberes Hinterleibssegment von allen verwandten Arten. Der Kopf ist glatt, der Stirnstreif ist an den Seiten tief, vorn aber verloschen. Die Lefze ist etwas kürzer als breit. der Vorderrand in der Mitte vortretend. Die Mandibeln sind stark vorragend, nur mäfsig gekrümmt, die rechte ist nicht merklich kleiner als die linke. Das Halsschild ist sehr glatt, die Eindrücke an den Vorderwinkeln sind deutlich; die beiden Seitenstreifen sind ganz, doch setzt der innere sich kaum um den Vorderrand fort. Flügeldecken ist der erste Rückenstreif bis auf ein feines Strichelchen unfern der Spitze erloschen, der zweite auch schon nach vorn unter der Mitte abgekürzt, die übrigen sind ganz, werden aber nach der Spitze zu feiner; die Seitengrube ist nicht deutlich punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind ohne Glanz,

das letzte glatt, das vorletzte fein und sparsam punktirt. Die Vorderschienen sind dreizähnig.

- H. Memnonius: Suborbicularis, ater, nitidus, mandibulis dentatis, thorace utrinque sub-unistriato, elytris stria dorsali prima obsoleta, secunda abbreviata, tibiis anticis tridentatis. — Long. 4½ lin. — Aus Nubien *).
- 12) H. scaevola: Suborbicularis, ater, opacus, mandibulis dentatis, thorace utrinque bistriato, elytris stria dorsali prima nulla, secunda antrorsum abbreviata, tibiis anticis tridentatis. Long. 4 lin. Aus Ostindien und China.

Ganz von der Gestalt des H. inaequalis. Kopf und Halsschild sind matt glänzend, die Flügeldecken ohne allen Glanz. Der Kopf ist äußerst fein punktulirt, der Stirnstreif vorn zwar seicht, aber ununterbrochen. Die Lefze ist beim Männchen etwas verlängert, in der Mitte vortretend; die linke Mandibel bei demselben Geschlecht sehr lang, gebogen, an der Spitze schräg abgeschnitten. Auf dem Halsschilde ist der Eindruck an den Vorderwinkeln schwach; die Seitenstreifen sind ganz, der um den Vorderrand fortgesetzte Theil des inneren unterbrochen. Die Flügeldecken sind ohne Glanz; der erste Rückenstreif fehlt, der zweite ist nach vorn unter der Mitte abgekürzt, die übrigen sind ganz; die Seitengrube ist deutlich punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind sparsam und fein punktirt, aufserdem mit einzelnen gröbern Punkten bestreut, besonders das vorletzte. Die Beine sind pechschwarz, die Vorderschienen dreizähnig.

13) H. incisus: Orbicularis, ater, opacus, mandibulis dentatis, thorace utrinque sesqui-striato, elytris stria dorsali prima obsoleta, secunda abbre-

^{*)} Die vom Prof. Ehrenberg im Orient gesammelten Arten werden in den Symbolis physicis ausführlicher beschrieben werden.

viata, tibiis anticis tridentatis. — Long. 4 lin. — Aus Nordamerika.

II. incisus Mus. Knoch.

Dem vorigen sehr ähnlich, auch eben so matt glänzend, doch sind die Flügeldecken weniger glanzlos als bei jenem. Die Mandibeln sind so lang als der Kopf, in der Mitte zweizähnig; die Lefze ist beim Männchen fast länger als breit, abgerundet, beim Weibchen kurz, vorn leicht zweibuchtig. Die Stirn ist flach, mit tiefen, in der Mitte etwas verloschenen Streifen. Der Fühlerknopf ist schwarz. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten leicht gerundet, unten an den Seiten gelbhaarig. Der äußere Seitenstreif ist vorn etwas abgekürzt, eben so der innere, der so auch um den Vorderrand nicht fortgesetzt ist. Die Grübchen in der Nähe der Vorderwinkel sind ziemlich tief. Die Flügeldecken sind an den Seiten mäßig gerundet, sehr flach gewölbt; der erste Rückenstreif fehlt ganz, der zweite ist nach vorn schon unter der Mitte abgekürzt, die übrigen sind ganz; die Seitengrube ist seicht punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist dicht und fein punktirt, und außerdem mit einzelnen, tief eingestochenen Punkten besetzt; das letzte ist dicht punktirt. Die Vorderschienen sind mit drei starken Zähnen bewaifnet.

14) H. Chinensis Payk. Mon. Hist. 16. 7. t. II. f. 5. Eine Abänderung aus Bengalen zeichnet sich durch eine weniger matte Oberfläche, schmalen rothbraunen Saum der Flügeldecken und feinere Punkte auf dem vorletzten obern Hinterleibssegment aus.

15) H. melanarius: Suborbicularis, subdepressus, ater, subnitidus, mandibulis dentatis, thorace utrinque bistriato, elytris striis dorsalibus duabus primis valde abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. — Long. 4 lin. — Aus Bengalen.

II. melanarius Hope in litt.

Dem folgenden ähnlich, doch etwas weniger platt

und mehr gerundet. Die Stirn ist flach, mit ganzem, vorn leicht zweibuchtigem Streif. Die Mandibeln sind stark, ziemlich kurz, kaum ungleich, gezähnt, nach außen gerandet. Der Fühlerknopf ist schwarz. Das Halsschild ist schwarz, schwach glänzend, nach vorn stark verengt, an den Seiten leicht gerundet, flach gewölbt, ohne Spur von Grübchen; der äußere Seitenstreif ist nach hinten etwas abgekürzt, der innere ganz und ununterbrochen um den Vorderrand fortgesetzt. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, nach hinten verengt, oben sehr flach gewölbt, matt schwarz; die vier äußern Rückenstreifen sind ganz, ziemlich seicht, gekerbt; die beiden innern fehlen bis auf ein an der Spitze befindliches Rudiment von jedem; die Seitengrube ist deutlich punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind matt schwarz, das vorletzte sehr weitläuftig, das letzte dichter punktirt. Die Vorderschienen sind dreizähnig.

16) H. tropicus Payk. Mon. Hist. 18. 9. t. II. f. 4.

Aus Nubien.

17) H. Hottentotta: Ovalis, subdepressus, ater, nitidus, mandibulis dentatis, thorace sesqui-striato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. - Long. 31 lin. - Vom

Vorgebirge der guten Hoffnung.

Dem vorigen aufserordentlich ähnlich, aber ein wenig gewölbter und glänzender. Die Stirn ist eben, mit ununterbrochenem Streif. Die Lefze ist sehr kurz. Die Mandibeln sind kurz, stark, in der Mitte zweizähnig. Die Fühler sind pechbraun, mit röthlichem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn ziemlich stark verengt, an den Seiten kaum gerundet, unten an den Seiten gelbhaarig, äußerst fein und leicht punktirt; der äußere Streif ist vor der Mitte abgekürzt, der innere ganz. Die Flügeldecken sind an der etwas vorstehenden Schulter sanft gerundet; die beiden innern Rückenstreifen sind nach vorn in der Mitte abgekürzt, die übrigen ganz; die Seitengrube ist einzeln und schwach punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark punktirt. Die Beine sind schwarz, die Füße pechbraun; die Vorderschienen mit drei stumpfen Zähnen bewehrt.

- 18) H. Orientalis Payk. Mon. Hist. 17. S. t. XIII. f. 7.
- 19) H. grandicollis Illig. Mag. VI. 30. 2.
- 20) *H. quadri-maculatus* Payk. Mon. Hist. 14.6. t. XII. f. 1.

II. gagates Illig. Mag. VI. 31. 3. ist gewifs nur Abart.

21) H. cruentus: Subovalis, ater, nitidus, mandibulis dentatis, thorace utrinque sesqui-striato, elytris sanguineis, striis dorsalibus tribus primis nullis, tibiis anticis quadri-dentatis. — Long. 3½ lin. — Aus dem Kaffernlande.

Von der Gestalt des H. sinuatus. Die Stirn ist flach gewölbt, zart punktirt; der Streif tief, ununterbrochen. Die Lefze ist kurz. Die Mandibeln sind kurz, zweizähnig. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verschmälert, an den Seiten sanft gerundet; der äußere Streif ist in der Mitte abgebrochen, der innere ganz. Die Flügeldecken sind an den Seiten sanft gerundet; die drei innern Rückenstreifen fehlen, die drei äußern sind ganz; die Seitengrube ist flach, punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibsringe sind dicht und stark punktirt. Die Farbe des Körpers ist ein glänzendes Schwarz. Das Metasternum hat in der Mitte einen dunklen blutrothen Fleck. Die Flügeldecken sind blutroth, ringsum mit schmalem schwärzlichem Saum eingefast; um das Schildchen verbreitet sich ein großer schwärzlicher Fleck. Die Fühler sind röthlich, mit braunem Knopf. Die Schenkel sind schwarz, die Schienen röthlich, die Füße roth; die Vorderschienen vierzähnig, jedoch ist der obere Zahn etwas undeutlich.

- 22) H. 4-notatus Payk. Mon Hist. 28. 17. t. XII. f. 3.
- 23) II. nomas: Suborbicularis, ater, nitidus, mandibulis sub-muticis, thorace sesqui-striato, elytris

striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis 4-dentatis. — Long. $3\frac{1}{2}$ lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Von der Gestalt des H. unicolor, schwarz, mit mässigem Glanze. Die Stirn ist sanft gewölbt, der Streif tief, ununterbrochen. Die Lefze ist kurz und gewölbt. Die Mandibeln sind kurz und stark, die rechte in der Mitte mit einem kaum bemerkbaren Zähnchen. Die Fühler sind pechschwarz, mit schwarzem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn stark verschmälert, an den Seiten gerundet; der äußere Streif reicht fast bis zum Hinterrande, der innere ist ganz. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet und hier fein punktirt; die Rückenstreifen sind tief, der erste nach vorn, dicht vor der Wurzel, der zweite in der Mitte abgekürzt; die Seitengrube ist tief und einzeln punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind mit weitläuftigen, mäßig starken Punkten besäct, deren Zwischenräume wieder fein und weitläuftig punktirt sind. Die Beine sind schwarz, mit pechbraunen Füßen; die Vorderschienen sind vierzähnig.

24) H. pullatus: Orbicularis, ater, nitidus, mandibulis subdentatis, thorace sesqui-striato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis 3-dentatis. — Long. 2½ lin. — Aus Ostindien.

Einfarbig schwarz, mit mäßigem Glanze. Die Stirn ist sanft gewölbt, mit einem tiefen Längseindruck. Der Streif ist in der Mitte aufwärts eingebogen. Die Lefze ist rundlich, in der Mitte zu einer Queerkante erhoben, von der sie sich dachartig zu beiden Seiten abflacht. Die Mandibeln sind kurz und stark, in der Mitte einzähnig. Die Fühler sind pechbraun, mit röthlichem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten schwach gerundet; der äußere Streif ist nach hinten in der Mitte, der innere dicht vor dem Hinterrande abge-

kürzt. Auf den Flügeldecken ist der erste Rückenstreif nach vorn in der Mitte, zuweilen auch nach hinten ein wenig, der zweite nach vorn schon weit unter der Mitte abgekürzt, die übrigen sind ganz, tief und breit; die Seitengrube ist ziemlich tief, punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite seicht eingedrückt, sparsam, aber stark punktirt; das letzte ist nur an seiner Basis stark punktirt, nach der Spitze zu werden die Punkte immer feiner. Die Vorderschienen sind dreizähnig. Das Mesosternum ist vorn nur leicht ausgerandet.

25) H. laevipes Germ. Spec. Ins. 87. 148.

26) M. curvatus: Subovalis, ater, nitidus, mandibulis muticis, thorace utrinque bistriato, elytris stria dorsali secunda abbreviata, tibiis anticis tridentatis. — Long. 3 lin. — Aus Parà in Brasilien.

II. curvatus Mus. Hoffmannsegg.

Ganz von der Gestalt des H. cadaverinus, am nächsten jedoch dem H. punctifer verwandt; tief schwarz, glänzend. Die Stirn ist deutlich punktirt, vorn stark eingedrückt; der Streif ist tief, ununterbrochen. Die Lefze ist klein, rundlich, gewölbt. Die Mandibeln sind ungezahnt. Die Fühler sind schwärzlich. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verschmälert, an den Seiten sanft gerundet, fein punktulirt; der innere Streif ist ganz, der äußere hinten ein wenig abgekürzt. Die Flügeldecken sind auf ihrer Mitte weniger dicht und deutlich punktulirt als das Halsschild; der erste Rückenstreif ist ganz, leicht gebogen, der zweite nach vorn etwas unter der Mitte abgekürzt, die übrigen ganz, ziemlich stark; die Seitengrube hat nur einzelne Punkte im Grunde. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite seicht eingedrückt, mit starken Punkten besäet, deren Zwischenräume sein punktirt sind; auf dem letzten Segment sind die Punkte dichter und nicht so stark, die Zwischenräume derselben ebenfalls punktirt. Die Vorderschienen haben drei stumpfe Zähne.

- ** Die Randstreifen der Flügeldecken sind beide vorhanden, der äußere ist aber meist nur sehr kurz.
- 27) H. unicolor Payk. Mon. Hist. 19. 10. t. II. f. 7.
- 28) H. putridus: Suborbicularis, ater, nitidus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris striis dorsalibus tribus primis abbreviatis, tibiis anticis obsolete tridentatis, dente apicali bicuspi. Long. 3\frac{3}{4} lin. Aus Brasilien.

Mässig gewölbt, glänzend schwarz. Die Stirn ist eben, mit ganzem, vorn geradem Streif. Die Lefze klein, rundlich. Die Mandibeln ungezahnt. Die Fühler pechbraun, mit schwärzlichem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten stark gerundet, oben nach den Seiten zu sehr fein punktirt; der innere Streif ist ganz, der äußere nach hinten in der Mitte abgekürzt. Die Flügeldecken sind glatt, nur am Rande fein punktirt; die drei ersten Rückenstreifen sind nach vorn abgekürzt, der erste und dritte in der Mitte, der zweite schon unter der Mitte: der äußere Randstreif ist sehr kurz; die Seitengrube ist flach, fein punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite flach eingedrückt, grob punktirt; das letzte ist feiner und dichter punktirt. Die Beine sind durchscheinend röthlichpechschwarz; die Vorderschienen mit drei sehr wenig vortretenden, ganz stumpfen Zähnen, von denen der an der Spitze zweispitzig ist.

- 29) H. punctifer Payk. Mon. Hist. 25. 14. t. IV. f. 1.
 Die Seitengrube ist bald mehr, bald weniger deutlich. Die Stirn ist oft tief eingedrückt; vielleicht ist dies Geschlechtsunterschied; man findet aber Exemplare, bei denen der Eindruck schon mehr oder weniger angedeutet ist.
 - 30) H. coenosus: Suborbicularis, ater, nitidus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris striis dorsakbus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis serratis. Long. 2²/₃ lin. Aus Cuba.

Fast kreisrund, mäßig gewölbt, dem vorigen ähnlich, aber mehr gerundet. Die Stirn ist eben, punktirt; der Streif fast halbkreisförmig, in der Mitte buchtig. Die Lefze ist klein, rundlich. Die Mandibeln ungezahnt. Die Fühler pechbraun, mit schwarzem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten mäßig gerundet, fein und verloschen punktirt; der innere Streif ist ganz, der äußere reicht kaum über die Mitte hinaus. Die Flügeldecken sind äußerst fein und sparsam punktirt; die beiden ersten Rückenstreifen nach vorn abgekürzt, der erste über, der zweite in der Mitte, die übrigen sind ganz und tief; vom äußern Randstreif ist meist nur ein kleines Rudiment vorhanden; die Seitengrube ist sehr seicht, undeutlich punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite deutlich eingedrückt, weitläuftig und wenig stark punktirt; die Zwischenräume sind wieder fein, aber nicht dicht punktirt; das letzte Segment ist auf dieselbe Weise punktirt, aber die gröberen Punkte sind viel feiner und verlieren sich nach der Spitze zu ganz. Die Beine sind pechschwarz; die Vorderschienen sind ungezähnt, erscheinen aber durch die Dörnchen gesägt.

31) H. brunnipes: Suborbicularis, ater, nitidus, supra punctulatus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, pedibus rufo-brunneis, tibiis anticis serratis. — Long. 2 lin. — Aus Mexiko.

Dem vorigen äußerst ähnlich, doch in folgenden Punkten verschieden: Er ist nur halb so groß. Das Halsschild und die Flügeldecken sind deutlich punktulirt. Auf letzteren sind die Streifen tiefer, der kurze äußere Randstreif ist tief eingegraben. Die Seitengrube ist deutlich, glatt. Der Fühlerknopf ist braun. Die Beine sind rothbraun.

32) *H. abbreviatus* Fabr. Syst. El. I. 89. 29. Da diese Art von Paykull nicht mit aufgeführt und

vielfach verkannt worden ist, lasse ich hier eine genaue Beschreibung derselben folgen. Sie gleicht den vorigen, ist 21 Linie lang, oft aber auch bedeutend kleiner. Die Stirn ist flach, deutlich punktulirt; der Streif ist ganz, bogenförmig. Die Lefze ist rundlich. Die Mandibeln kurz, unbewehrt. Die Fühler sind schwarz, mit röthlicher Geifsel. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten gerundet, auf der Oberseite deutlich punktulirt; die Seitenstreifen sind tief, der innere ist ganz, der äußere reicht nur bis zur Mitte. Die Flügeldecken sind kaum bemerkbar punktulirt; die Rückenstreifen sind alle sehr grob, stark gekerbt, der erste Rückenstreif ist nach vorn unter, der zweite über der Mitte abgekürzt; der äußere Randstreif ist nur hinten abgekürzt, nach vorn erstreckt er sich bis zur Wurzel; die beiden Seitenstreifen sind ihrer ganzen Länge nach deutlich, und erweitern sich kaum ein wenig in der Mitte, so dass hier eine Seitengrube nicht Statt hat. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist grob und ziemlich dicht punktirt, die Zwischenräume sind wieder fein punktirt. Das letzte Segment ist fein und dicht punktirt und nur an der Wurzel mit gröberen Punkten besetzt. Die Beine sind pechfarbig, die Füße röthlich; die Vorderschienen fein gesägt.

33) H. punctulatus Wied. Zool. Mag. I. 3. 162. 8.

*** Der innere Randstreif der Flügeldecken fehlt, der äußere ist ganz oder abgekürzt.

34) *H. fimetarius* Payk. Mon. Hist. 41. 29. t. XII. f. 6.

II. sinuatus Illig. Mag. I. 327. 17.

35) H. Graecus: Oblongus, ater, nitidus, thorace utrinque unistriato, elytris striis dorsalibus tribus primis obsoletis, marginali subintegra, tibiis anticis tridentatis. — Long. 4½ lin. — Aus Korfu.

Dej. Cat. p. 127.

Von der Gestalt des II. grandicollis, und fast eben so gewölbt, aber doch etwas gestreckter. Die Stirn ist fein punktulirt, der Streif ganz. Die Fühler sind pechschwarz, der Knopf ist sehr klein, greis. Das Halsschild
ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten schwach gerundet, oben fein punktulirt, mit einem einzigen Seitenstreif. Die Flügeldecken sind fast gleich breit, deutlich
punktulirt; die drei innern Rückenstreifen fehlen ganz,
oder es findet sich von dem einen oder dem andern nur
ein unbedeutendes Rudiment an der Spitze; die drei äufsern sind ganz, kaum gekerbt; der äußere Randstreif ist
dicht vor der Basis abgekürzt; die Seitengrube ist sehr
flach, unpunktirt. Die beiden letzten Hinterleibsringe
sind dicht und stark punktirt, ohne Glanz; die Vorderschienen sind dreizähnig, der letzte Zahn ragt stark vor.

- 36) H. neglectus Germ. Mag. I. a. 120. 7.
- 37) H. terricola Germ. Spec. Ins. 87. 149.
- 38) *H. merdarius* Payk. Mon. Hist. 22. 13. t. III. f. 1.
 - H. memnonius Say. Journ. of the Ac. of nat. Sc. of Philad. V. I. 32. 1.
- 39) H. immunis: Subdepressus, ater, nitidus, thorace utrinque bistriato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, marginali subintegra, tibiis anticis subserratis. Long. 3 lin. Aus Nordamerika.

Dem vorigen sehr ähnlich, aber kürzer, platter, und mit weniger vorragenden Schulterbeulen. Das Halsschild ist nach vorn etwas mehr verschmälert, und die Vorderwinkel ragen weniger vor. Auf den Flügeldecken ist der erste Rückenstreif mehr abgekürzt als der zweite. Die Beine sind rothbraun; die Vorderschienen breit, abgerundet, mit sechs oder sieben stumpfen Zähnchen.

- 40) H. cadaverinus Payk. Mon. Hist. 21. 12. t. II. f. 8.
- 41) H. distinctus: Suborbicularis, ater, nitidus, thorace bistriato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, marginali subintegra, fossula

laterali laevi, tibiis anticis 5-6-denticulatis. — Long. $2\frac{1}{2}$ lin. — Aus Oestreich.

Diese Art steht zwischen der vorigen und der folgenden in der Mitte; von ersterer hat sie die Sculptur des Halsschildes und der Flügeldecken, von letzterer die Größe und Gestalt. Der Kopf ist klein, die Stirn eben, mit tiefem, halbkreisförmigem Streif. Der Fühlerknopf ist braunroth. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten nur mäßig gerundet; die beiden Seitenstreifen verlaufen bis zum Hinterrande, ohne sich daselbst zu nähern. Die Flügeldecken sind hinter der Wurzel und vor der Spitze der ganzen Breite nach eingedrückt, die beiden ersten Rückenstreifen nach vorn abgekürzt, der erste über, der zweite unter der Mitte; indess bemerkt man an der Wurzel noch das Rudiment des Bogens, mittelst dessen sich diese beiden Streifen, wenn sie ganz wären, vereinigten; der äußere Randstreif ist dicht vor der Wurzel abgekürzt; die Seitengrube ist tief, fein und sehr einzeln punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist sehr grob und ziemlich weitläuftig punktirt. Die Zwischenräume sind polirt. Das letzte Segment ist meist weniger grob punktirt. Die Beine sind schwärzlich pechbraun, lang und stark; die Vorderschienen fünf- oder sechszähnig.

42) *H. carbonarius* Payk. Mon. Hist. 39. 27. t. III. f. 9.

H. nigellatus Germ. Spec. Ins. 88. 150.

H. 12-striatus Illig. Mag. VI. 33. 6.

43) H. marginatus: Suborbicularis, ater, nitidus, thorace utrinque unistriato, elytris stria dorsali secunda abbreviata, marginali integra, tibiis anticis acute serratis. — Long. 2 lin. — Aus Deutschland.

H. marginatus Mus. Hoffmannsegg.

In der Gestalt zwischen der runden und der quadratischen in der Mitte stehend, schwach gewölbt. Die

Stirn ist gewölbt, und in gewisser Richtung sieht man sie der Länge nach flach eingedrückt, und fein und einzeln punktirt. Die Fühler sind roth, der Stiel und der Knopf schwarz. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten flach gerundet, oben flach gewölbt, mit einem einzigen Seitenstreif; der Raum zwischen diesem und dem Rande ist etwas aufgewulstet; nach innen neben dem Streif ist das Halsschild mehr oder weniger dicht punktirt. Die Flügeldecken sind vor der Spitze der Breite nach ziemlich stark eingedrückt, sehr fein punktulirt; die Streisen sind schwach gekerbt, der zweite Rückenstreif dicht vor der Mitte abgekürzt; der äufsere Randstreif ist ganz; die Seitengrube ist flach, aber stark punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark, der letzte auch dicht punktirt. Beine sind pechbraun, verhältnismässig lang und schlanker als gewöhnlich, die Schienen fast linienförmig, die Vorderschienen wenig erweitert, mit acht oder neun scharfen Sägezähnen.

- 44) *H. purpuras cens* Payk. Mon. Hist. 38. 26, t. III. f. 7.
- 45) H. binotatus: Ater, nitidus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris macula disci coccinea, striis dorsalibus secunda tertiaque fere obsoletis, tibiis anticis quadridentatis. Long. 2 lin. Aus Süd-Frankreich.

Dej. Catal. p. 126.

Von dem länglichen, ziemlich gleich breiten Bau des folgenden. Die Stirn ist flach, sehr fein punktulirt; der Streif ist tief, in der Mitte ein wenig aufwärts eingebogen. Der Fühlerknopf ist bräunlich-voth. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten schwach gerundet; der äußere Streif ist dicht hinter der Mitte, zuweilen aber erst dicht vor dem Hinterrande abgekürzt. Die Flügeldecken sind ziemlich gleich breit; der zweite und der dritte Rückenstreif fehlen bis auf einen kleinen

Ueberrest am Hinterrande, der Randstreif ist sehr kurz, die Seitengrube ist unpunktirt; etwas hinter der Mitte steht auf jeder Flügeldecke ein großer rundlicher hochrother Fleck. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und grob punktirt, die Zwischenräume der Punkte fein punktulirt. Die Beine sind schwarz, die Vorderschienen vierzähnig; die drei untersten Zähne sind ziemlich stark, der obere aber wenig deutlich.

- H. stercorarius Payk. Mon. Hist. 40. 28. t. IV.
 f. 3.
- 47) H. coracinus: Ater, nitidus, thorace utrinque sub-sesqui-striato, elytris striis dorsalibus tribus primis fere obsoletis, marginali brevissima, tibiis anticis tridentatis. Long. $2\frac{1}{2}$ lin. Aus Ostindien.

H. coracinus Mus. Hoffmannsegg.

Von der Gestalt und Größe des *H. carbonarius*. Die Stirn ist eben, der Streif bogenförmig. Der Fühlerknopf schwärzlich. Das Halsschild ist nach vorn ziemlich stark verengt, an den Seiten mäßig gerundet, in der vorderen Ausrandung leicht zweibuchtig; der innere Streif ist ganz, der äußere nach hinten in der Mitte abgekürzt. Die Flügeldecken sind an den Seiten ziemlich stark gerundet; die drei innersten Rückenstreifen sind fast ganz erloschen, der Randstreif ist sehr kurz, die Seitengrube ist mehr oder weniger queerrunzlich, ohne deutliche Punkte. Die beiden letzten Hinterleibssegmente sind einzeln und zerstreut punktirt. Die Beine sind schwarz, die Vorderschienen mit drei starken Zähnen.

48) H. Saprinoides: Aeneo-niger, punctatissimus, thorace ad latera fortiter punctato, stria nulla, elytris striis dorsalibus tribus primis obsoletis. — Long. 2 lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Diese seltene Art nähert sich in Form und Sculptur den Arten der Gattung Saprinus. — Die Stirn ist breit, fein punktirt, der Streif in der Mitte aufwärts eingebogen. Das Halsschild ist mäßig gewölbt, nach vorn etwas verengt, an den Seiten sanft gerundet, dicht punktirt, ohne Seitenstreifen, dagegen vor dem Außenrande dicht mit starken Punkten besetzt. Die Flügeldecken sind dicht punktirt, die drei innern Rückenstreifen sind ganz erloschen, die drei äußern sind schwach, etwas schräg nach außen gerichtet, an der äußersten Spitze erloschen. Der Randstreif ist nach vorn etwa in der Mitte abgekürzt. Der umgeschlagene Rand ist nicht vertieft. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Farbe des Körpers ist ein ins erzfarbene ziehendes Schwarz. Die Beine und Fühler sind pechfarben, die Fühlergeißel und die Füße braunroth. Die Vorderschienen sind dreizähnig.

**** Beide Randstreifen der Flügeldecken fehlen.

49) II. sinuatus Payk. Mon. Hist. 29. 18. t. XII.
 f. 2.

H. uncinatus Illig. Mag. VI. 32. 5.

- 50) H. depurator Say Journ. of the Acad. of nat. Sc. of Philadelph. V. 1. 33. 2.
- 51) II. servus: Ater, nitidus, thorace utrinque bistriato, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. Long. 2¹/₄ lin. Aus Cuba.

In Größe und Gestalt dem *H. carbonarius* ähnlich. Die Stirn ist fein punktulirt, vorn etwas eingedrückt, von dem Streif ringsum (auch hinten) umschrieben. Die Fühler sind pechröthlich, mit gelbrothem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten mäßig gerundet, oben fein punktulirt; die beiden Streifen sind ganz. Die Flügeldecken sind an den Seiten ziemlich stark gerundet, fein punktulirt, stark gestreift; die beiden ersten Streifen sind nach vorn über der Mitte abgekürzt. Die Seitengrube ist flach, fein und sparsam punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und grob punktirt. Die Beine sind schwarz, die Füße und Vor-

derschienen pechfarben, letztere mit drei ziemlich starken Zähnen.

52) H. Javanicus Payk. Mon. Hist. 30. 19. t. IV. f. 2.

53) H. Squalidus: Ater, nitidus, thorace utrinque sesqui-striato, elytris stria dorsali prima secundaque abbreviatis, tibiis anticis tridentatis. — Long. 2½ lin. — Aus China.

Vom Bau des H. carbonarius, dem vorigen nahe verwandt. Die Stirn ist flach, ziemlich stark und dicht punktulirt. Der Streif an den Seiten gebogen, vorn gerade, der Fühlerstiel ist schwärzlich, die Geissel roth, der Knopf wieder schwärzlich. Das Halsschild ist nach vorn stark verengt, an den Seiten jedoch schwach gerundet, vorn in der Ausrandung leicht zweibuchtig (wie auch beim folgenden und beim H. coracinus), oben dicht und deutlich punktulirt; der Außenstreif in der Mitte abgekürzt. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, fein punktulirt, die Streifen sind stark, der erste Rückenstreif ist nach vorn und nach hinten, der zweite nach vorn schon unter der Mitte abgekürzt; die Seitengrube ist uneben, aber unpunktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind sehr grob punktirt. Die Vorderschienen sind dreizähnig.

54) H. fossor: Ater, nitidus, thorace utrinque bistriato, elytris stria dorsali prima interrupta, secunda tertiaque obsoletis, tibiis anticis fortiter tridentatis. — Long. 2½ lin. — Vom Senegal.

H. fossor Dejean in litt.

Der Kopf ist verhältnissmäsig groß und breit, die Stirn platt, vorn seicht eingedrückt; der Streif vorn ein wenig aufwärts gebogen. Die Mandibeln sind stark, in der Mitte stumpf gezähnt. Die Fühler sind röthlich, Stiel und Knopf schwärzlich. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, an den Seiten schwach gerundet; die beiden Seitenstreifen sind ganz. Die Flügeldecken sind an den Seiten mäßig gerundet, die drei äußern

Rückenstreifen sind ganz, die beiden folgenden bis auf einige mehr oder minder deutliche Spuren an der Spitze erloschen, und von der ersten ist nur noch ein kleines Strichelchen in der Mitte übrig; die Seitengrube ist ziemlich tief, etwas runzlich im Grunde. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist vorn einzeln und grob, nach hinten immer feiner punktirt, das letzte ist fein und weitläuftig punktulirt. Die Beine sind schwarz, die Füße und Vorderschienen pechfarben, letztere mit drei Zähnen bewaffnet, von denen die beiden unteren sehr lang sind.

55) H. lentulus: Ater, nitidus, thorace stria exteriore brevissima, elytris stria dorsali secunda abbreviata, tibiis anticis tridentatis. — Long. 2½ lin.

- Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Elliptisch, nur flach gewölbt. Der Kopf ist mäßig groß, die Stirn flach, der Streif an den Seiten gebogen, vorn fast gerade. Die Mandibeln sind kurz und stark. Die Fühler sind bräunlich roth, vor dem Knopf etwas dunkler. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten schwach gerundet; der äußere Streif verläßt kaum die Vorderwinkel; der umgeschlagene Saum ist dicht gelb behaart. Die Flügeldecken sind an den Seiten sanft gerundet; die Streifen sind stark, der zweite Streif ist schon unter der Wurzel, der erste erst dicht vor der Wurzel abgekürzt; die Seitengrube ist ziemlich seicht, deutlich, aber nicht dicht punktirt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite seicht eingedrückt, bis auf den Hinterrand grob punktirt, das letzte fein punktulirt, nur am Vorderrande stark punktirt. Die Beine sind röthlich pechbraun, die Vorderschienen mit drei starken Zähnen bewaffnet.

56) H. sepulchralis: Ater, nitidus, thorace bistriato, elytris stria dorsali prima abbreviata, secunda, tertiaque obsoletis, tibiis anticis quinque-denticulatis. — Long. 23 lin. — Aus Ungarn.

Von der Gestalt des II. terricola, den er indess an

Größe nicht erreicht. Die Stirn ist punktulirt, hat auf jeder Seite einen rundlichen Eindruck, der an den Streif stößt; ein dritter Eindruck steht unter dem Streif auf dem Kopfschilde. Die Mandibeln sind nach außen scharf gerandet, die rechte in der Mitte mit einem undeutlichen Zahn versehen. Die Fühler sind pechschwarz, mit röthlichem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten fast gerade, und nur am Vorderwinkel gerundet, deutlich punktulirt; die beiden Seitenstreifen sind ganz. Die Streifen der Flügeldecken sind ziemlich fein, der erste nach vorn etwa in der Mitte abgekürzt, der zweite und dritte ganz erloschen; die Seitengrube ist ziemlich glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und grob punktirt, das vorletzte jedoch stärker als das letzte, und zwischen den Punkten fein punktulirt. Die Beine sind schwarz, die Vorderschienen mit fünf stumpfen Zähnchen bewaffnet.

57) H. moerens: Ater, nitidus, thorace stria exteriore brevissima, elytris striis dorsalibus tribus primis abbreviatis, fossula laterali laevi, tibiis anticis quadri-dentatis. — Long. 2½ lin. — Aus Istrien.

Von der schmalen Gestalt des H. stercorarius. Die Stirn ist deutlich und dicht punktulirt, der Streif in der Mitte aufwärts eingebogen. Die Mandibeln sind außen scharf gerandet. Die Fühler sind roth mit hellerem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn sanft verengt, an den Seiten schwach gerundet; der äußere Streif ist gleich hinter dem Vorderwinkel abgekürzt. Die Streifen der Flügeldecken sind ziemlich fein, der erste Streif ist nach vorn über der Mitte, der zweite schon an der Spitze, der dritte dicht unter der Mitte der Flügeldecken abgekürzt; die Seitengrube ist glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und grob punktirt. Die Beine sind pechschwarz, die Vorderschienen mit vier Zähnen bewaffnet, von denen der oberste etwas undeutlich ist, der unterste in zwei Spitzen ausläuft.

58) H. funestus: Ater, nitidus, thorace stria exteriore brevissima, elytris striis tribus primis dorsalibus suoobsoletis, fossula laterali laevi, tibiis anticis quadridentatis. — Long. 2½ lin. — Aus Istrien.

Dem vorigen außerordentlich ähnlich, unterscheidet sich doch sehr durch seinen kürzeren, flacheren Bau, die Gestalt der Mandibeln, die punktirte Seitengrube der Flügeldecken und die sparsamen Punkte der beiden letzten Hinterleibssegmente.

Die Stirn ist zart punktirt, der Streif vorn gerade die Mandibeln sind mäßig stark, außen ungerandet. Das Halsschild ist wie beim vorigen, doch ist der äußere Streif noch etwas kürzer. Die drei äußern Streifen der Flügeldecken sind ziemlich fein, die beiden nach innen folgenden bis auf einige unregelmäßige Rudimente verloschen, und der erste nach vorn über der Mitte abgekürzt; die Seitengrube ist deutlich punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind weitläuftig punktirt. Die Beine sind wie beim vorigen.

59) H. bissexstriatus Payk. Mon. Hist. 32. 21.

Unter dem Namen *H. senarius* waren in der Hoffmannseggschen Sammlung diese Art und *H. corvinus* vereinigt.

- 60) *H. indistinctus* Say Journ. of the Acad. of nat. Scienc. of Philadelph. V. 1. 35. 5.
- II. Die hintere Spitze des Prosternum und der Vorderrand des Mesosternum sind gerade abgeschnitten.
 * Beide Randstreifen der Flügeldecken fehlen.
 - H, bimaculatus Payk. Mon. Hist. 34. 23. t. III.
 4.
 - 62) H. scutellaris: Ater, fronte impressa, thorace foveolato, utrinque unistriato, elytris rufis, macula magna scutellari suturaque nigricantibus. Long. 3½ lin. Aus Sicilien.

H. scutellaris Dahl in litt.

Var. elytris nigricantibus, lateribus tantummodo rubris. — Aus Korfu.

H. bifoveolatus Kollar in litt.

Von der Körperform des vorigen. Die Stirn ist vorn eingedrückt, der Streif aufwärts eingebogen. Die Mandibeln sind außen scharf gerandet, die rechte hat innen einen kleinen Zahn. Die Fühler sind roth, mit dunklerem Stiel. Das Halsschild ist wie beim vorigen; der Streif reicht fast bis zum Hinterrande. Die Flügeldecken sind nach hinten verengt; der erste Rückenstreif ist in der Mitte abgekürzt, die übrigen sind ganz; vom Randstreif bemerkt man ein ganz kleines Rudiment am Ende des Schulterstreifs. Sie sind lebhaft roth, mit einem großen schwärzlichen Fleck ums Schildchen, der sich verschmälert an der Nath herabzieht, zuweilen auch über den ganzen Rücken verbreitet. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist auf jeder Seite eingedrückt, mit starken Punkten besetzt; auf dem letzten stehen diese dichter, auf beiden sind die Zwischenräume punktulirt. Die Beine sind schwarz, die Vorderschienen mit drei starken Zähnen bewaffnet, von denen der unterste zweispitzig ist.

- 63) *H. bipustulatus* Payk. Mon. Hist. 33. 22. t. XIII. f. 1.
- 64) *H. Americanus* Payk. Mon. Hist. 31. 20. t. IX f. 1.
- 65) H. Corvinus Germ. Reise nach Dalmat. 85. 37. Gyll. Ins. Suec. IV. 264. 7 — 8. Payk. Mon. Hist. t. III. f. 4.
- 66) *H.* 12-striatus Payk. Mon. Hist. 36. 25. t. III. f. 5. *H. bissexstriatus* Illig. Mag. VI. 34. 7.
 - ** Der innere Randstreif der Flügeldecken ist vorhanden, der äußere fehlt.
- 67) *II.* 14-striatus Gyll. Ins. Suec. I. 83. 11. Der Randstreif ist oft mehr oder weniger abgekürzt

und fehlt zuweilen auch ganz. Vom vorigen scheint er sich durch etwas weniger parallele Körperform, durch vorn mehr verengtes Halsschild, durch die hellere Farbe der Beine zu unterscheiden.

Auch die drei folgenden stehen dieser Art aufserordentlich nahe, unterscheiden sich indess in einigen Merkmalen, die ich unten berühren werde, kommen aber unter sich und mit dieser letzten Art in folgenden Punkten überein: Die rechte Mandibel hat in der Mitte einen kleinen Zahn. Die Fühler sind röthlichgelb, mit dunklem Stiel. Das Halsschild hat nur den inneren Streif, und hinter dem Winkel, den dieser bildet, indem er sich um den Vorderrand fortsetzt, ein mehr oder minder deutliches Grübchen. Die Rückenstreifen der Flügeldecken sind ganz, die beiden ersten vorn verbunden; die Seitengrube flach, glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und fein punktirt, und außerdem mit größern Punkten besäet, die auf dem vorletzten ziemlich grob, auf dem letzten feiner und verloschener sind. Die Beine sind braunroth, die Vorderschienen dreizähnig, der Endzahn ist zweispitzig.

Die Diagnose des *II.* 14-striatus würde zum Unterschiede von den folgenden Arten diese sein:

- II. Ater, nitidus, subovalis, fronte aequali, stria frontali medio inflexa, thorace subfoveolato, elytris striis dorsalibus omnibus integris.
- 68) H. conformis: Ater, nitidus, ovalis, fronte bifoveolata, thorace aequali, elytris striis dorsalibus omnibus integris. — Long. 2 lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Etwas größer als *II.* 14-striatus. Die Stirn ist deutlich punktulirt, vorn mit zwei neben einander gestellten, runden Grübchen, die meist deutlich getrennt sind, bisweilen aber auch fast zusammensließen; zwischen ihnen ist der Stirnstreif aufwärts eingebogen. Das Halsschild ist überall deutlich punktulirt, ohne Grübchen, doch be-

merkt man an der Stelle der Grübchen einzelne gröbere Punkte. Die Flügeldecken sind ebenfalls deutlich punktulirt, die Streifen wenig stark; die Seitengrube glatt.

69) H. confinis: Ater, nitidus, subovalis, fronte aequali, stria frontali medio recta, thorace foveolato, elytris striis dorsalibus omnibus integris. — Long.
1²/₃ lin. — Aus Cuba.

Etwas kleiner als *H.* 14-striatus und verhältnifsmäfsig etwas flacher. Die Stirn ist eben, stark punktulirt, der Streif in der Mitte gerade. Das Halsschild ist verloschen punktulirt, die Grübchen sind deutlich, im Grunde wie die Winkel, die vorn vom Streif gebildet werden, deutlich punktirt. Die Flügeldecken sind verloschen punktulirt, die Streifen stark; die Verbindung der beiden ersten Rückenstreifen ist mehr oder weniger erloschen; die Seitengrube mit einzelnen seichten Punkten besetzt.

70) H. geminus: Ater, nitidus, suborbicularis, fronte obsolete bifoveolata, thorace obsolete foveolato, elytris striis dorsalibus omnibus integris. — Long.
 1½ lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

So sehr er auch mit der vorletzten Art übereinstimmt, scheint er sich doch durch seine kürzere, flachere, bedeutend kleinere Gestalt wesentlich zu unterscheiden. Er ist ziemlich flach, nach hinten weniger als nach vorn verengt. Die Stirn ist flach, vorn mit zwei verloschenen Grübchen; der Streif ist vorn fast gerade. Das Halsschild ist sehr fein punktulirt, in den von dem Streif gebildeten Winkeln mit einigen stärkeren Punkten bezeichnet; die Grübchen sind kaum angedeutet. Die Flügeldecken sind stellenweise dichter und spärlicher punktulirt, mit starken Streifen; die Seitengrube ist flach, glatt. Auf dem vorletzten Hinterleibssegment sind die größeren Punkte ziemlich grob.

^{***} Beide Randstreifen der Flügeldecken sind vorhanden.

⁷¹⁾ H. 16-striatus Say. Journ. of the Acad. of nat. Scienc. of Philadelph. V. 1. 36. 6.

Dritte Familie.

72) H. cyanescens: Ovalis, subdepressus, supra nigro-coeruleus, nitidus, elytris striis dorsalibus tribus primis abbreviatis. — Long. 2 lin. — Aus Guinea.

Eirund, flach, sehr schwach gewölbt, so dass er auf den ersten Anblick einem Platysoma gleicht; unten schwarz, oben tief blau, glänzend, auf den Flügeldecken lebhafter blau; Fühler und Beine pechbraun. Der Kopf ist groß, die Stirn fein punktulirt, zwischen den Augen mit einem leichten länglichen Eindruck, unter den Augen mit einer in der Mitte unterbrochenen Queerfurche. Das Halsschild ist sehr flach gewölbt, nach vorn etwas verschmälert, stark, besonders an den Seiten, aber nicht sehr dicht punktirt. Die Flügeldecken sind flach, am Hinterrande mit einzelnen Punkten besetzt; die Streifen sind ziemlich stark, die drei ersten Rückenstreifen und der äußere Randstreif nach vorn in der Mitte abgekürzt, der innere Randstreif fehlt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark, aber nicht dicht, punktirt. Die Beine sind kurz, die Schenkel dick, die Vorderschienen stumpf vierzähnig.

73) *H. subrotundus* Knoch: Say Journ. of the Acad. of nat. Scienc. of Philadelph. V. 1. 39. 10.

74) H. pumilus: Rotundatus, ater, nitidus, fronte impressa, elytris striis dorsalibus tribus primis abbreviatis, antennis pedibusque rufis. — Long. 1¹/₄ lin. — Aus Brasilien.

Von der rundlichen Gestalt des vorigen, aber doppelt so groß. Das Halsschild ist dicht punktulirt, nach den Seiten zu mit gröberen Punkten besäet, ohne Seitenstreif, über dem Schildchen steht ein eingedrücktes Grübchen. Die Flügeldecken sind zart punktulirt, die Streifen sind tief, die drei innern in der Mitte abgekürzt; an der Basis stehen auf jeder Flügeldecke fünf grubenartige Punkte, von denen die drei äußern die drei äußern Rückenstreisen begränzen, die beiden innern an den Stellen stehen, wo der erste und zweite Rückenstreis aufhören würden. Der äußere Randstreis ist nach vorn in der Mitte abgekürzt, der innere sehlt. Der Hinterrand der Flügeldecken scheint pechbraun durch. Die Fühler und Beine sind lebhaft roth.

75) H. parvulus: Rotundatus, ater, nitidus, fronte impressa, elytris striis dorsalibus duabus primis abbreviatis, tertia basi suturam versus flexa, antennis pedibusque rufis. — Long. 1 lin. — Aus Columbien.

Von der Gestalt des vorigen, aber etwas kleiner. Die Stirn ist eingedrückt, sehr fein punktulirt. Das Halsschild ist dicht punktulirt, nach den Seiten zu mit gröberen Punkten besäet. Die Flügeldecken sind am Hinterrande pechbraun, fein punktulirt; die Streifen sind tief. Der erste Rückenstreif ist in der Mitte, der zweite etwas über der Mitte nach vorn abgekürzt, der dritte setzt sich bogenförmig nach der Nath zu fort, als wollte er sich vorn mit dem ersten verbinden. Der innere Randstreif fehlt, der äußere ist nach vorn in der Mitte abgekürzt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und fein punktulirt, mit einzelnen groben Punkten besetzt. Die Fühler und Beine sind roth.

X. HETAERIUS.

Hetaerius Godet. Haeterius Dej. (Cat.). Hister auct.

Mandibulae exsertae, subaequales.

Antennae sub frontis margine insertae, funiculo brevi, sensim incrassato, capitulo solido.

Prosternum postice leviter emarginatum.

Tibiae extus obtuse angulatae.

Abdomen segmento dorsali penultimo perpendiculari, ultimo inflexo.

Corpus breve, quadratum, minutum.

Der Kopf klein, die Stirn seicht ausgehöhlt. Der Fühlerstiel ist breit, zusammengedrückt, nach der Spitze zu sehr stark erweitert, an der Spitze schräg abgeschnitten: das zweite Glied ist an seiner hintern Seite dicht vor der Spitze eingelenkt, von den übrigen Gliedern der Geifsel abgesetzt, die eng an einander liegen und bis zum Knopfe allmählig an Dicke zunehmen. Dieser liegt der Geissel eng an, ist ungegliedert, cylindrisch. glatt und nur an der abgestutzten Spitze mit der ge-wöhnlichen Pubescenz bekleidet. Die Mandibeln sind vorragend. - Das Halsschild ist am Hinterrande zweimal ausgerandet; die Hinterecken sind scharf. Die Fühlergruben sind tief. Das Prosternum ist stark erhaben, mit zwei eingedrückten Längslinien. Der vordere Lappen ist mässig groß, in der Mitte ausgerandet. Das Schildchen ist sehr deutlich. Die Beine sind lang und stark, die Schienen zusammengedrückt, breit, mit stumpfwinkliger Außenkante; bei den vordern Schienen liegt der Winkel unfern der Basis, bei den hinteren mehr in der Mitte. Von diesem Winkel abwärts ist die Aufsenkante aller Schienen mit einer Reihe feiner Börstchen besetzt. An der Spitze sind sie abgerundet und ohne Spur von Enddornen. Auf den Vorderschienen ist die Grube für die Füsse deutlich vertieft, aber nach allen Seiten hin verwaschen. An den hinteren Schienen bemerkt man auf der innern Fläche, nahe dem Aufsenrande, eine seichte Längsvertiefung, in die sich die Füße nach aufwärts einschlagen. Die Füße sind lang, das erste Glied ist kaum etwas länger als die folgenden, die vier ersten sind an der Spitze jedes auf der untern Seite jederseits mit einem äußerst feinen Börstchen besetzt. - Die untern Hinterleibssegmente sind alle sehr schmal, die beiden letzten obern sind sehr breit, das vorletzte sechseckig, wenig kürzer als breit, fast senkrecht herabsteigend; das letzte ist halb-eiförmig, mindestens so lang als breit, und liegt mit den untern Segmenten fast in einer Ebene.

1) *II. quadratus. Hist. q.* Payk. Mon. Hist. 96. 81. t. XI. f. 3.

In der angeführten Abbildung sind sowohl die Fühler als die Beine verfehlt. Auch in der sonst genauen Sturmschen Abbildung (Deutschl. Faun. I. t. 17. f. B. b.) sind die Fühler nicht naturgemäß dargestellt. Die Beschreibung in den entomologischen Heften (1. 63. 13.) ist dagegen äußerst genau.

XI. EPIERUS.

Hister auct.

Mandibulae retraciae.

Maxillae mala exteriore apice barbata.

Antennae in frontis margine insertae, funiculi articulo primo elongato, obconico, reliquis multo minoribus, inter se aequalibus, capitulo ovali compresso.

Prosternum postice truncatum.

Tibiae breves, anticae integrae, extus serrato-spinulosae, posteriores teretiusculae, extus uniseriatim parce spinulosae.

Corpus ovale.

Der Kopf ist klein, die Stirn oben flach, unten über der Lefze gewülbt. Die Fühler sind etwas über der Basis der Mandibeln eingelenkt, der Stiel kaum merklich gebogen, nach außen mehr oder weniger erweitert; das erste Glied der Geißel verlängert, obkonisch, die folgenden sehr kurz, kaum breiter werdend; der Knopf eiförmig zusammengedrückt, deutlich dreigliedrig. Die Lefze ist halbkreisförmig. Die Mandibeln sind platt, nicht vorragend, am Innenrande mit einem schmalen, dicht gefranzten Hautstreifchen besetzt; der Außenrand ist verdickt, die Unterseite flach ausgehöhlt. Die Laden der Maxillen sind häutig, die innere an der innern Seite, die äußere nur an der Spitze gebartet. Die Maxillartaster sind stark, die drei ersten Glieder kurz, das vierte lang, gestreckt

eiförmig, zugespitzt. Das Kinn ist an der Spitze zweimal leicht ausgerandet, wodurch in der Mitte ein stumpfer, etwas vorgezogener Zahn gebildet wird. Die Paraglossen sind linienförmig, innen sehr fein gefranzt. Das letzte Glied der Lippentaster ist eiförmig, dick. - Das Halsschild ist am Hinterrande abgerundet und schließt sich genau an den Vorderrand der Flügeldecken. Die Fühlergruben sind tief. Das Prosternum ist sanft erhaben, mit zwei eingedrückten Strichen bezeichnet, hinten gerade abgeschnitten; der vordere Lappen ist mäßig groß. Das Mesosternum ist vorn leicht ausgerandet. Das Schildchen ist klein. Die Beine sind verhältnifsmäßig kurz, die Schenkel sind dick, etwas aufgetrieben, die Schienen schmal und kurz; die Vorderschienen zusammengedrückt. außen sägeartig, mit feinen kurzen Dörnchen besetzt, auf der vordern Fläche nur an der Spitze mit einem kurzen, schräg nach außen gerichteten, ziemlich verloschenen Grübchen für die Füße: die Mittelschienen sind außen mit einer Reihe Dörnchen, die Hinterschienen nur an der Spitze mit einigen einzelnen Dörnchen besetzt. Die Enddornen der Schienen sind klein, etwas ungleich. Die Füsse sind dünn, die vier ersten Glieder unten jederseits an der Spitze mit einem Börstchen besetzt; das erste Glied ist merklich kürzer als das zweite. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind beide ziemlich kurz. das vorletzte sanft gewölbt, schräg absteigend, das letzte halbkreisförmig, so lang als das vorletzte, fast senkrecht. Das erste untere Segment ist sehr breit, die folgenden sind viel schmäler, besonders die letzten,

Die Arten dieser Gattung sind nur klein, zeichnen sich aber durch ihre zierliche eliptische Gestalt aus. Kopf und Halsschild sind ohne Streifen. Die Flügeldecken haben sechs regelmäßige Rückenstreifen, von denen zuweilen die innern erloschen sind, und zwei Randstreifen, von denen indeß der innere meist fehlt, der äußere dagegen ganz und ungekerbt ist.

 E. retusus: Nigro-piceus, nitidus, breviter ovalis, elytris striis dorsalibus marginalibusque ambabus integris. — Long. 1½ lin. — Aus Etrurien.

Hist. retusus Illig. Mag. VI. p. 36.

Kurz eirund, sanft gewölbt, pechschwarz, mit braunrothen Beinen und Fühlern, letztere mit rostgelbem Knopfe. Die Stirn ist leicht ausgehöhlt, punktulirt. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten sanft gerundet; der Seitenrand ist aufgeworfen, die Oberseite flach gewölbt, stark punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, flach gewölbt, stark gestreift, die Streifen sind alle ganz, die äußeren tief, die Zwischenräume flach gewölbt, verloschen punktirt; der äußere Randstreif ist fein und glatt, der innere wie die Rückenstreifen tief und gekerbt. Von dem Schulterstreif sieht man keine Spur. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist stark punktirt, das letzte an der Basis ebenfalls stark punktirt, dann aber fein punktulirt, vor der Spitze mit einem Grübchen, das jedoch sehr verloschen ist.

 E. mundus: Ater, nitidus, suborbicularis, elytris striis secunda tertiaque obsoletis, marginali interiore nulla. — Long. 2 lin. — Aus Para in Brasilien.

Schwarz, glänzend, mit braunrothen Beinen und Fühlern, letztere mit rostgelbem Knopfe. Die Stirn ist sehr fein punktulirt. Das Halsschild sehr flach gewölbt, kurz, nach vorn stark verengt, an den Seiten leicht gerundet, in der Mitte glatt, an den Seiten punktirt; der Seitenrand ist flach. Die Flügeldecken sind an den Seiten gerundet, flach gewölbt; der Nathstreif ist tief, an beiden Enden etwas abgekürzt, der zweite und dritte Rückenstreif sind bis auf ein kleines Rudiment an der Spitze verloschen, letzterer ist aber auch vorn durch einen feinen eingedrückten Strich angedeutet; die drei übrigen Streifen sind ganz, gekerbt. Der innere Randstreif fehlt, der äußere ist durch den aufgewulsteten Zwischenraum

zwischen ihm und dem letzten Rückenstreif etwas nach unten gedrängt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind einzeln und nicht sehr stark punktirt.

E. tersus: Ater, nitidus, ovalis, elytris stria dorsali prima secundaque obsoletis, marginali interiori nulla. — Long. 1²/₃ lin. — Aus Brasilien.

Verhältnissmäsig viel schmäler als der vorige, von länglicher Eiform, schwarz, glänzend, mit braunrothen Beinen und Fühlern, letztere mit rostgelbem Knopfe. Der Kopf ist äußerst fein punktulirt. Das Halsschild nach vorn mäßig verengt, an den Seiten schwach gerundet, flach gewölbt, in der Mitte fein, nach den Seiten zu stärker punktulirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten sanft gerundet, leicht gewölbt. Der erste Rükkenstreif fehlt ganz, der zweite bis auf ein kleines Rudiment an der Spitze, indeß sind beide noch durch einen äußerst feinen punktirten Strich angedeutet; der dritte und vierte erreichen fast den Vorderrand, die beiden äußern sind ganz; der innere Randstreif fehlt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind fein und ziemlich weitläuftig punktirt.

4) E. lucidulus: Ater, nitidus, oblongo-ovalis, thorace elytrisque punctulatis, his striis dorsalibus omnibus integris, marginali interiore nulla, abdominis segmento ultimo punctato. — Long. 1½ lin. — Aus Brasilien und Columbien.

Etwas kleiner und verhältnifsmäßig etwas schmäler als der vorige, schwarz, glänzend, mit rothbraunen Beinen und Fühlern, letztere mit rostgelbem Knopfe. Der Fühlerstiel ist stark verdickt. Der Kopf kaum wahrnehmbar punktulirt. Das Halsschild ist nach vorn ein wenig verengt, an den Seiten kaum gerundet, sanft gewölbt, gleichmäßig und deutlich punktulirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten sehr schwach gerundet, mäßig gewölbt, punktulirt; die Rückenstreifen sind ganz, stark gekerbt; der innere Randstreif fehlt. Die beiden

letzten obern Hinterleibssegmente sind ziemlich stark, aber nicht dicht punktirt.

E. pulicarius: Ater, nitidus, oblongo-ovalis, thorace elytrisque punctulatis, his striis dorsalibus integris, marginali interiore nulla, abdominis segmento ultimo laevi. — Long. 1 lin. — Aus Nordamerika.

Hist. pulicarius Dej. in litt.

Kaum halb so groß als der vorige, mit dem er sonst sehr genau übereinstimmt, außer daß das letzte obere Hinterleibssegment äußerst fein und dicht punktulirt, und nicht mit den gröbern Punkten besetzt ist, die sich bei jenem finden.

6) E. comptus: Ater, nitidus, ovalis, thorace fortiter punctato, elytris striis dorsalibus omnibus integris, marginali interiore nulla, interstitiis laevibus.

Hist. comptus Illig. Mag. VI. p. 36. not.

Hist. Italicus Payk. Mon. Hist. 47. 35. t. X. f. 7.

Durch das stark punktirte Halsschild und die kaum wahrnehmbar punktulirten Deckschilde zeichnet sich diese Art vor den verwandten aus. Die Streifen der Flügeldecken sind tief und sehr stark gekerbt.

7) E. fulvicornis: Ater, nitidus, oblongo-ovalis, thorace elytrisque subtiliter punctulatis, his striis dorsalibus integris, stria marginali nulla, abdominis segmento ultimo ante apicem impresso.

Hist. fulvicornis Payk. Mon. Hist. 45. 33. t. X. f. 6. Durch ein Grübchen an der Spitze des letzten obern Hinterleibssegments unterscheidet sich diese Art leicht.

E. planulus: Ater, nitidus, oblongo-ovalis, depressus, elytris striis dorsalibus prima secundaque abbreviatis, marginali interiore nulla. — Long. vix 1 lin. — Aus La Guayra in Columbien.

Länglich eirund, flach gedrückt, wodurch er auf den ersten Anblick einem *Paromalus* gleicht. Er ist glän-

zend schwarz, mit braunrothen Fühlern und Beinen, erstere mit rostgelbem Knopfe. Kopf, Halsschild und Flügeldecken sind äufserst fein punktulirt; auf den letzteren sind die Rückenstreifen stark und im Grunde gekerbt, die beiden ersten in der Mitte nach vorn abgekürzt. Die beiden letzten Hinterleibssegmente sind pechbraun, ziemlich fein punktirt.

E. rubellus: Rufo-castaneus, capite antice impresso, thorace laevissimo, elytris striis dorsalibus primis duabus obsoletis, tertia abbreviata, marginali interiore obliqua. — Long. 1 lin. — Aus Brasilien.

Länglich eirund, mäßig gewölbt, hell braunroth. Der Kopf ist klein, glatt, glänzend, die Stirn oben gewölbt, unten dicht über dem Munde mit einem tiefen rundlichen Eindruck. Das Halsschild ist sanft gewölbt, sehr glatt und glänzend, an den Seiten wenig gerundet und nach vorn sehr mäßig verengt. Die Flügeldecken sind mäßig gewölbt; der erste und zweite Rückenstreif fehlen ganz, der dritte ist nach vorn etwas abgekürzt, die drei folgenden sind ganz, etwas schräg nach außen herablaufend: in dem breiten Raum zwischen dem letzten Rückenund dem äußern Randstreif läuft etwas unter dem Ende der deutlichen Schulterlinie anfangend, der innere Randstreif schräg nach außen herab. Die Flügeldecken sind nach innen bis zum vierten Rückenstreif stark punktirt, nach außen glatt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist flach genarbt, das letzte mit einzelnen groben Punkten besetzt.

Diese kleine Art, von der ich nur ein Exemplar vor mir habe, weicht in manchen Punkten vom Gattungstypus ab; die etwas schrägen Streifen der Flügeldecken und die vorn eingedrückte Stirn geben ihr ein fremdartiges Ansehn, hauptsächlich weicht sie aber darin ab, daß die Schulterstücke der Mittelbrust auf die Oberseite vortreten. Indess stimmt sie im Allgemeinen, namentlich in der Gestalt der Fühler und Beine mit den andern Arten dieser Gattung überein, so dass ich keinen Anstand nehme, sie damit zu verbinden.

XII. TRIBALUS.

Hister Rossi, Illiger, Paykull.

Mandibulae retractae.

Maxillae mala exteriore intus barbata.

Antennae in frontis margine insertae, funiculo apicem versus leviter incrassato, articulo primo sequentibus parum majore, capitulo apice truncato.

Prosternum postice truncatum.

Tibiae anticae integrae, extus serrato-spinosulae, posteriores teretiusculae, extus uniseriatim parce spinulosae.

Corpus subquadratum, minutum.

Der Kopf ist klein, die Stirn der Länge nach weit ausgehöhlt, an den Seiten vorspringend, besonders über der Einlenkung der Fühler. Die Fühler sind etwas über der Basis der Mandibeln eingelenkt; der Stiel ist schwach gebogen, nach der Spitze zu etwas verdickt; die Glieder der Geissel nehmen an Dicke kaum zu, das erste ist auch kaum größer als die folgenden; der Knopf ist eiförmig, an der Spitze abgestutzt, etwas zusammengedrückt, deutlich dreigliedrig. Die Lefze ist halbkreisförmig. Die Mandibeln sind am Innenrande mit einem schmalen dicht gefranzten Hautstreifen besetzt, der dicht vor der Spitze von einem Zähnchen begränzt wird; die Außenkante, so weit sie aus dem Munde hervorsteht, ist etwas verdickt, scharfkantig. Die Laden der Maxille sind häutig, beide an der Innenseite gebartet; die Taster sind dick, etwas zusammengedrückt, die drei ersten Glieder kurz, das letzte gestreckt. Das Kinn ist ziemlich groß, halbkreisförmig, doch an der Spitze abgestutzt. Das Halsschild ist am Hinterrande gerundet; die Hinterecken sind

scharf und legen sich genau an die Flügeldecken, so daß das Schulterstück der Mittelbrust nicht auf die Oberseite tritt. Das Prosternum ist sanft erhaben, breit, hinten abgestutzt; der vordere Lappen ist mäßig groß, dreilappig, der mittlere Lappen nimmt den Kopf auf, und die beiden seitlichen kleineren decken die tiefen Fühler-Das Schildchen ist dreieckig. Die Beine sind lang und stark, die Schenkel zusammengedrückt, die Vorderschienen flach und ziemlich schmal, außen mit kurzen Dörnchen sägeartig besetzt; auf der vorderen Fläche haben sie einen seichten, schräg nach außen hinauflaufenden Eindruck zur Aufnahme der Füße: die Enddornen sind äußerst klein. Die hinteren Schienen sind lang, wenig zusammengedrückt, außen mit einer Reihe feiner spärlicher Dörnchen besetzt; die Enddornen sind fein. Die Füsse sind schlank, die vier ersten Glieder unten jederseits mit einem Haarbüschel besetzt; an den hinteren Füßen ist das erste Glied kurz. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist schmal, eben, schräg absteigend, das letzte etwas länger, halbkreisförmig, senkrecht. Von den Bauchsegmenten ist das erste sehr breit, die folgenden sind viel schmäler.

Die wenigen Arten dieser Gattung sind von Gestalt klein, kurz, auf dem Rücken etwas flach gedrückt. Kopf, Halsschild und Flügeldecken sind dicht punktirt, letztere mit schwachen Spuren verloschener Rückenstreifen.

- T. Capensis. Hist. Cap. Payk. Mon. Hist. 80.
 t. VIII. f. 3.
- T. Scaphidiformis. Hist. Scaph. Illig. Mag. VI. 47. 24.
- T. minimus. Hist. min. Rossi Faun. Etr. I. 30.
 Ed. Hellw. I. 32. 71.

Paykull zieht den Rossischen Käfer mit Unrecht zum Hist. globosus. Er ist nur halb so grofs als die vorige Art, pechbraun, Fühler und Beine sind braunroth, erstere mit rostgelbem Knopfe. Halsschild und Flügeldecken sind gleichmäßig punktirt, letztere ohne Spuren von Rückenstreifen.

Zweite Abtheilung: Die Fühlergrube des Halsschildes in der Mitte des umgeschlagenen Randes.

XIII. DENDROPHILUS.

Dendrophilus Leach. Hister auct.

Mandibulae exsertae.

Antennae articulo 2 majusculo obconico, 3 — 7 minutis, brevibus, 8 his duplo latiore, capitulo compresso, ovali, truncato.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae latae, extus angulatae.

Abdomen segmento dorsali penultimo angusto, ultimo magno perpendiculari.

Corpus crassiusculum, ovale.

Der Kopf ist ziemlich klein, die Stirn flach gewölbt. Der Fühlerstiel ist keulförmig, gekrümmt; das zweite Glied ist viel länger und dicker als die fünf folgenden, die klein, kurz, und unter sich gleich sind; das achte Glied ist nicht länger, aber doppelt so breit, und schliefst sich dicht an den zusammengedrückten, eirunden, an der Spitze abgestutzten Knopf an. Die Lefze ist sehr kurz, abgerundet. Die Mandibeln sind kurz und breit. Die Laden der Maxillen sind häutig, die äußern an der Spitze lederartig und gebartet, die inneren ziemlich lang, innen gebartet; das erste Tasterglied sehr klein, die beiden folgenden kurz und dick, das letzte lang, cylindrisch, etwas zugespitzt. Das Kinn ist kurz, abgerundet, in der Mitte schwach ausgerandet. Die Paraglossen sind kurz, rundlich. Die Lippentaster sind ebenfalls kurz, das erste Glied ist sehr klein, das zweite fast obkonisch, das dritte eiförmig. Das Halsschild ist kurz, am Hinterrande gerundet, seine Hinterecken sind scharf, und schließen sich

genau an die Flügeldecken, so daß die Schulterstücke der Mittelbrust nicht auf die Oberseite vortreten. Schildchen ist gestreckt dreieckig. Die Fühlergruben auf der Unterseite des Halsschildes sind flach und wenig bestimmt. Das Prosternum ist mäßig erhaben, hinten etwas abgerundet, der vordere Lappen ziemlich kurz. Das Mesosternum ist vorn seiner ganzen Breite nach tief ausgeschnitten. Die Beine sind kurz, die Schienen sind sehr breit, nach außen in einen stumpfen Winkel erweitert, an der Spitze abgerundet, außen mit einzelnen, äußerst kurzen, kaum bemerkbaren Dörnchen besetzt; die Vorderschienen sind an der Vorderseite flach ausgehölt, die hinteren Schienen haben auf der Hinterseite eine seichte Rinne für die Füße; die Enddornen sind klein und kurz, mit Ausnahme des einen an den Vorderschienen, welcher groß und gekrümmt ist. Die Füße sind ziemlich lang, das erste Glied ist länger als die folgenden, das letzte ziemlich lang. Das erste untere Hinterleibssegment ist sehr breit, und nimmt fast den ganzen Bauch ein, die übrigen sind dagegen sehr schmal; das vorletzte obere ist schmal, das letzte ziemlich groß, senkrecht herabsteigend.

1) D. punctatus. Hist. punct. Payk. Mon. Hist. 79. 62. t. VII. f. 5.

Ein Exemplar aus Japan unterscheidet sich nicht wesentlich, nur sind die Punkte des Halsschildes und der Flügeldecken weniger dicht und die beiden innern Rükkenstreifen etwas weniger undeutlich.

XIV. PAROMALUS.

Platysoma (Fam. III.) Leach. Hister et Hololepta Payk.
Hister auct.

Mandibulae exsertae.

Antennae articulo 2 majusculo, obconico, 3 — 8 minutis, brevibus, aequalibus, capitulo ovali, compresso.

Prosternum postice rotundatum.

Tibiae angustae, sub-incurvae.

Abdomen segmento dorsali penultimo angusto, ultimo parvo, perpendiculari.

Corpus parvum, magis minusve depressum vel planum. Der Kopf ist klein, die Stirn flach, fein gerandet. Der Fühlerstiel ist etwas gekrümmt, nach der Spitze zu mehr oder weniger verdickt; das zweite Glied der Fühler ist lang, obkonisch, die folgenden Glieder der Geifsel sind kurz, unter sich gleich; der Knopf ist eirund, zusammengedrückt. Das Halsschild ist am Hinterrande gerundet, seine Hinterecken sind zwar ziemlich stumpf, schließen aber genau an die Vorderecken der Flügeldecken. Das Prosternum ist mäßig erhoben, hinten mehr oder weniger gerundet, der vordere Lappen ist schmal, etwas herabgebogen. Die Fühlergruben sind breit und liegen dem Seitenrande nahe. Das Schildchen ist entweder deutlich, dreieckig, oder nicht zu erkennen. Beine sind kurz, die Vorderschienen breit, stark gekrümmt, mit einem langen, starken, gekrümmten Enddorn. Die hinteren Schienen sind schmal, sanft gebogen, die mittleren an der ganzen Außenkante, die hinteren nur an der Spitze mit einigen einzelnen Dörnchen bewehrt; die Enddornen der hintersten Schienen sind nur klein. Die vier ersten Glieder der Füsse sind sehr kurz, etwas zusammengedrückt, jedes auf der Unterseite an der Spitze auf jeder Seite mit einem Börstchen besetzt; das Klauenglied ist ziemlich lang. Die untern Hinterleibssegmente sind mit Ausnahme des ersten nur schmal, auch das vorletzte obere ist nur schmal, das letzte klein, halbkreisförmig, etwas gewölbt, senkrecht absteigend.

Alle Arten dieser Gattung haben eine kleine, mehr oder weniger platte, ja zuweilen selbst sehr flache Gestalt. Der Kopf ist oben an seinem ganzen Rande mit einer feinen Linie umgeben. Das Halsschild ist ohne Streifen, hat aber eine deutliche Randlinic. Das Prosternum hat bei den beiden ersten Abtheilungen zwei eingedrückte Längsstreifen. Die Flügeldecken haben zwei deutliche Seitenstreifen, von denen indess der vordere oft nach vorn erlischt; bei der ersten Abtheilung haben sie sechs deutliche Rückenstreifen, bei den beiden andern sind sie punktirt, bei der dritten haben sie außerdem an der Wurzel und am Außenrande einige kurze, mehr oder weniger undeutliche schräge Streifen.

- Das Schildchen deutlich. Das Prosternum und die Flügeldecken gestreift.
 - 1) P. pumilio: Ovalis, parum convexus, ater, nitidus, elytris striis dorsalibus integris, marginali cum humerali continua. — Long. 1 lin.

Diese Art scheint sehr weit verbreitet, doch nirgends häufig zu sein; ich habe ein Exemplar aus Spanien, eins aus Nordamerika und eins aus Aegypten vor mir; letzteres fand Ehrenberg im Menschenkoth.

Er hat viele Aehnlichkeit mit der folgenden Art, ist aber etwas länglicher. Der Kopf ist fein punktirt. Die Fühler sind braunroth, mit schwärzlichem Stiel und rostrothem Knopf. Das Halsschild ist flach gewölbt, nach vorn verengt, an den Seiten kaum gerundet, sehr fein und dicht punktulirt, und darüber besonders nach den Seiten zu mit etwas gröberen Punkten besäet. Die Flügeldecken sind flach gewölbt; die Rückenstreifen sind grob, durch eingedrückte Punkte gekerbt, alle ganz; der Nathstreif ist neben dem Schildchen, wo er sich mit dem zweiten Streif verbindet, etwas undeutlich, und nur durch Punkte angedeutet; der Randstreif hängt mit dem Schulterstreif zusammen. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist ziemlich stark und dicht punktirt, das letzte sehr fein und dicht punktulirt. Die Beine sind braunroth.

 P. Troglodytes: Breviter ovalis, ater, nitidus, parum convexus, elytris striis dorsalibus 5 exterioribus integris, suturali marginalique abbreviatis.

Hist. Troglodytes Payk. Mon Hist. 46. 34. t. X. f. 1. Vielleicht ist diese Art eben so verbreitet als die

vorige: Paykull giebt Ostindien als Vaterland an, das vorliegende Exemplar ist von Cuba.

 P. tenellus: Ovalis, depressus, ater, elytris striis dorsalibus primis duabus abbreviatis, marginali nulla. — Long. vix 1 lin. — Aus Columbien.

Kleiner als die beiden vorigen Arten und platt. Der Kopf ist fein punktulirt, die Fühler pechbraun, der Knopf rostgelb. Das Halsschild ist nach vorn sanft verengt, an den Seiten kaum gerundet. Auf den Flügeldecken fehlt der Randstreif ganz, die Rückenstreifen sind stark punktirt, die beiden innern nach vorn abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist grob und weitläuftig punktirt, das letzte fein punktulirt. Die Beine sind pechbraun.

- 2. Ohne Schildchen, das Prosternum mit zwei Streifen, die Flügeldecken ungestreift.
 - 4) P. complanatus. Hol. compl. Payk. Mon. Hist. 105. 2. t. VIII. f. 7.

Hist. aequalis Say Journ. of the Acad. of nat. Scienc. of Philadelph. V. 1. 44. 18.

Diese Art kommt in Europa und Nordamerika vor. Bei einigen Exemplaren ist das letzte Hinterleibssegment durch erhabene dichte Körnchen kraus: wahrscheinlich sind dies Männchen.

- 3. Ohne Schildchen. Prosternum und Flügeldecken ohne Streifen.
 - 5) P. parallelepipedus: Oblongus, subdepressus, piceus, elytris stria laterali inferiori antice abbreviata, pygidio punctulis vel lineolis impresso.

Hist. parallelepipedus Herbst Käf. IV. 37. 11. t. 35. f. 11.

Hist. picipes Sturm Deutschl. Faun. I. t. 19. f. a. A. Er hat sehr große Uebereinstimmung mit dem folgenden, unterscheidet sich hauptsächlich durch seine mehr gleich breite Gestalt, so wie durch seine hellere pechbraune Farbe. Das letzte obere Hinterleibssegment hat

bei einigen eine schwach gebogene Queerlinie, in der vier eingedrückte Punkte stehen, bei andern zwei nach unten convergirende Linien, die etwa bis zur Mitte herablaufen, und hier durch eine schwach gebogene Linie verbunden werden; wahrscheinlich sind dies Geschlechtsabweichungen.

6) P. flavicornis: Ovalis, depressus, niger, nitidus, antennis pedibusque piceis, elytrorum stria laterali inferiori antice abbreviata, pygidio laevi.

Hist. flavicornis Payk. Mon. Hist. 90. 74. t. VIII. f. 6.

7) P. bistriatus: Oblongo-ovalis, depressus, piceus, elytrorum stria laterali inferiore antice abbreviata, pygidio aciculari. — Aus Nordamerika.

Hist. bistriatus Knoch.

Er ist kleiner und flacher als der vorige, dem er äufserst ähnlich ist, dunkel pechbraun, glänzend, hat dieselbe Sculptur, doch sind die Punkte der Oberseite merklich gröber. Der Kopf ist dicht und fein punktirt. Die Fühler sind röthlich, mit rostgelbem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn sanft verengt, an den Seiten schwach gerundet, flach, mäßig fein und dicht punktirt. Die Flügeldecken sind länglich, an den Seiten sehr schwach gerundet, flach, stark punktirt; die Striche, die bei den beiden vorigen Arten bemerkt werden, sind hier fast ganz erloschen. Der untere Seitenstreif ist in der Mitte nach vorn abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist fein punktirt, das letzte nadelrissig.

8) P. seminulum: Ovalis, convexiusculus, piceus, elytrorum stria laterali inferiore integra, pygidio laevi. — Aus Nordamerika.

Er ist etwas kleiner als der vorige, eiförmig, flach gewölbt, pechbraun, glänzend. Der Kopf ist fein punktirt, die Fühler sind röthlich, mit rostgelbem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn merklich verengt, an den Seiten sanft gerundet, ziemlich fein und dicht punktirt. Die Flügeldecken sind an den Seiten eiförmig gerundet, ziemlich gewölbt, stark, aber nicht dicht punktirt, mit einigen sehr undeutlichen Strichen neben der Wurzel und einem feinen eingedrückten Streif neben der Nath, der sich fast bis zur Wurzel hinaufzieht; der untere Seitenstreif ist bei dieser Art nicht abgekürzt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist fein punktirt, das letzte äußerst fein punktulirt.

Dritte Gruppe.

Der Kopf kann in den Prothorax zurückgezogen werden, aber das Prosternum ist vorn nicht mit jenem Lappen versehen, der die vorige Gruppe auszeichnet, sondern nimmt unmittelbar mit seinem Vorderrande die Mundgegend des Kopfes auf. — Die Stirn verengt sich, wo sie in den Kopfschild übergeht, plötzlich. Die Maxillen sind immer neben dem Kinn eingelenkt. Die Zunge ist auf der innern Seite des Kinns angeheftet, aber ihr Körper tritt nur sehr selten über den Vorderrand desselben vor. Die Fühlergrube auf der Unterseite des Thorax ist meist tief, und liegt entweder in den umgeschlagenen Seiten des Halsschildes oder an den Seiten des Prosternum.

Erste Abtheilung: Die Fühler unter dem Stirnrande eingelenkt.

XV. SAPRINUS.

Hister auct.

Mandibulae exsertae.

Antennae articulo secundo majusculo, 3 — 8 minutis aequalibus, capitulo aequali aut subgloboso.

Scrobiculi antennales thoracis in prosterni lateribus siti.

Prosternum compressum.

Tibiae posteriores compressae, biseriatim spinulosae. Abdomen segmento dorsali penultimo angusto, declivi, ultimo magno, perpendiculari.

Corpus crassum breve.

Der Kopf ist verhältnissmässig klein, die Stirn zwischen den Mandibeln plötzlich stark verengt; in dem Winkel, den sie dadurch bildet, sind die Fühler eingelenkt. Der Stiel derselben ist keulförmig verdickt, etwas gebogen; das erste Glied der Geissel ist doppelt so groß als die folgenden, etwas abgesetzt, die übrigen sind unter sich gleich, eng an einander geschoben; der Knopf ist kuglich, mehr oder weniger dick. Die Lefze ist sehr kurz, gewölbt, ausgerandet. Die Mandibeln sind ziemlich stark und kurz, und greifen vor der Lefze mit ihrer schräg abgeschnittenen scharfen Spitze über einander. Die Laden der Maxille sind pergamentartig, nach innen gebartet. Die Maxillartaster sind ziemlich stark, das erste Glied sehr klein, das zweite obkonisch, das dritte cylindrisch, etwas kürzer, das letzte cylindrisch, so lang als die beiden vorigen zusammen. Das Kinn ist klein, fast quadratisch, vorn ausgerandet. Die Paraglossen reichen kaum bis zur Spitze des zweiten Tastergliedes, sind eliptisch, am Innenrande zart gefranzt. Das zweite Glied der Lippentaster ist obkonisch, das dritte merklich länger, gestreckt eiförmig, an der Spitze abgestutzt. Das Halsschild ist am Hinterrande zweibuchtig; die Hinterecken sind scharf und schließen sich genau an die Schulterecken der Flügeldecken, so dass die Schulterstücke der Mittelbrust nicht auf die Oberseite vortreten. Das Prosternum tritt stark vor, und hat an jeder Seite zur Aufnahme des Fühlerknopfes ein Grübchen, zu dem ein Einschnitt zwischen dem umgeschlagenen Rande des Halsschildes und dem Prosternum hinleitet. Das Schildchen ist, klein, dreieckig. Die Beine sind meist ziemlich lang und stark. Die Vorderschienen sind breit, auf der Vorderfläche mit einer seichten, wenig merklichen Vertiefung, an der Innenkante mehr oder weniger dicht und lang befranzt, an der Aufsenkante gezähnt, und jeder Zahn mit einem Dorn besetzt, oder ganzrandig, mit Dörnehen besetzt. Die hinteren Schienen sind ebenfalls zusammengedrückt, von der Wurzel bis zur Spitze allmählig erweitert, an der Innenkante mehr oder weniger lang und
dicht befranzt, an der Außenkante mit einer Längsreihe
von Dörnchen, und einer zweiten auf der Mitte der äufsern Fläche; die Enddornen aller Schienen sind nur
klein. Die Füße sind zusammengedrückt, die vier ersten Glieder unter sich ziemlich gleich, jedes unten an
der Spitze außen mit einer einzigen, innen mit mehreren
hinter einander gestellten Borsten besetzt, welche letztere
bei dem einen (wahrscheinlich dem männlichen) Geschlechte oft ziemlich lang werden. Von den untern
Hinterleibssegmenten ist das erste sehr breit, die übrigen
dagegen sehr schmal; das vorletzte obere ist nur schmal,
das letzte dagegen groß, halb eliptisch, fast senkrecht
absteigend.

Die Oberseite ist bei allen Arten dieser Gattung mehr oder weniger punktirt. Der Stirnstreif ist zuweilen erloschen, meist hinten durch eine Queerlinie verbunden. Das Halsschild ist ohne Streifen, die Randlinie ist aber meist sehr deutlich, zuweilen mehr oder weniger abgekürzt, und mitunter ziemlich vom Rande entfernt (S. connectens). Die Flügeldecken sind mehr oder weniger stark und dicht in größerer oder geringerer Ausdehnung punktirt, doch bleibt fast immer ein Raum um das Schildchen glatt. Der erste Rückenstreif oder der Nathstreif ist, wenn er nicht nach vorn abgekürzt ist, im Bogen mit dem dritten Rückenstreif verbunden; der zweite fehlt dazwischen ganz, die vier äußern nehmen eine schiefe Richtung an, sind mehr oder weniger punktirt, und meist nach hinten abgekürzt. Der Schulterstreif unterscheidet sich dadurch von ihnen, dass er nicht punktirt ist und etwas schräger verläuft. Der innere Randstreif ist schräg, hinten meist abgekürzt, vorn hängt er oft mit dem Schulterstreif zusammen; vom äußern ist meist nur ein Rudiment an der Basis der Flügeldecken, selten ist er ganz, und dann gerade. Von den Seitenstreifen ist der obere gerade, tief, punktirt, um den Hinterrand der Flügeldecken fortgesetzt, und so mit dem Nathstreif zusammenhängend; der untere ist fein und nach dem Rande gebogen. Das Prosternum hat zwei Längsstreifen, die meist nach vorn mehr oder weniger divergiren, und oft in ein über der Fühlergrube gelegenes Grübchen auslaufen.

Diese an Arten reiche Gattung lässt sich folgendermassen abtheilen:

- I. Mit drei Seitenstreifen der Flügeldecken. Kleinere Arten, die von faulenden Baumsäften leben, mit ovalem Fühlerknopf und schwach bedornten Beinen.
- II. Mit zwei Seitenstreifen der Flügeldecken.
 Diese Abtheilung begreift die größte Masse der Arten, die von faulenden thierischen Stoffen, im Ase oder Kothe leben. Bei ihnen ist entweder
 - 1) die Stirn vorn ungerandet und der Stirnstreif in der Mitte meist unterbrochen;

oder

2) die Stirn vorn durch eine feine erhabene Queerlinie gerandet, aber glatt, d. h. nur fein punktirt, zuweilen äußerst fein runzlich;

oder

- 3) die Stirn vorn durch eine feine erhabene Queerlinie gerandet, mit groben Queerrunzeln. Diese Unter-Abtheilung zeichnet sich durch starke Beine und besonders durch stark bedornte Schienen aus.
- I. Mit drei Seitenstreifen der Flügeldecken.
 - 1) S. rotundatus. Hist. rot. Payk. Mon. Hist. 77. 61. t. VII. f. 3.

Var. thorace postice evidentius foveolato.

Hist. conjugatus Illig. Mag. VI. 42. 19.

Diese Art findet sich auch in Aegypten und in Nordamerika.

2) S. procerulus: Parallelus, depressus, nigro-

piceus punctatus. — Long. $1\frac{1}{2}$ lin. — Aus Aegypten.

- II. Mit zwei Seitenstreifen der Flügeldecken.1. Die Stirn vorn ungerandet.
 - S. maculatus. Hist. m. Rossi Mant. I. 12. 20.
 App. II. 128. t. 1. f. 1.

Hist. personatus Fisch. Ent. Ross. II. 206. 5. t. 25. f. 5.

Diese Art wird meist für den *H. cruciatus* Fabr. gehalten, allein dieser scheint nach der Paykullschen Beschreibung in Zeichnung und Sculptur abzuweichen; Paykulls var. β . scheint aber zu dieser Art zu gehören.

- 4) S. ornatus. Hist. interruptus Fisch. Ent. Ross. II. 207. 7. t. 25. f. 7.
- S. externus. Hist. ext. Fisch. Ent. Ross. II. 209.
 t. 25. f. 9.
- 6) S. quadriguttatus. Hist. q. Payk. Mon. 52. 38, t. XIII. f. 2.
 - Var. Elytrorum macula posteriore deficiente. Hist. lateralis Illig. Mag. VI. 36. not.

Aus Ostindien.

- 7) S. biguttatus. Hist. big. Stev. Mem. des Nat. de Moscow I. 159. Payk. Mon. Hist. 51. not. Fisch. Ent. Ross. II. 208. S. t. 25. f. 8.
- S) S. interruptus. Hist. int. Payk. Mon. 50. 37. t. XII. f. 8.
- S. decoratus: Aeneus, nitidus, thorace rugosopunctato, disco laevi, elytris basi anguste rugosopunctatis, postice subtiliter parce punctatis, fascia lata undata medio interrupta albida. — Long. 1½ lin. — Aus Peru.

Dem vorigen ähnlich, dunkel erzgrün. Der Kopf ist dicht runzlich punktirt, der Stirnstreif erloschen. Die Fühler sind schwarz. Das Halsschild ist am Vorderund Hinterrande schmal, an den Seiten breiter runzlich punkpunktirt und matt, so dass in der Mitte eine große unregelmässige Stelle glatt und glänzend übrig bleibt. Die Flügeldecken haben an der Wurzel einen schmalen, dicht runzlich punktirten Queerstreif; dann folgt nach innen eine glatte glänzende Stelle, und der übrige Raum ist weitläuftig mit feinen Punkten besetzt. Der Nathstreif ist ganz, aber nicht mit dem innersten schrägen Streif verbunden; dieser und der dritte reichen bis zur Mitte der Flügeldecken, der zweite und vierte sind ganz erloschen. Der Schulterstreif ist undeutlich, der innere Randstreif fehlt, der äußere ist nur an der Basis angefangen; die Seitenstreifen sind ganz. In der Mitte der Flügeldecken steht eine sehr breite Binde, die die Nath nicht erreicht, vorn zweimal, hinten einmal eingeschnitten ist. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Beine sind schwarz, die Füsse pechbraun, die Vorderschienen sind ungezähnt.

 S. bisignatus: Aeneo-niger, nitidus, thoracis striga laterali, elytrorum longitudinali punctata, his macula magna albida. — Long. 1²/₃ lin. — Aus Chili.

Hist. bisignatus Esch. in litt.

Diese zierliche Art hat auf den ersten Anblick Achnlichkeit mit der vorigen. Die Grundfarbe ist ein ins Erzgrüne ziehendes Schwarz. Der Kopf ist dicht punktirt, ohne Spur eines Stirnstreifs. Die Fühler sind röthlich, mit dunklerem Knopf und schwarzem Stiel. Das Halsschild ist nach vorn mäßig verengt, auf jeder Seite mit einem schwachen undeutlichen Eindrucke, glatt und glänzend, bis auf einen punktirten Streif, der sich in der Nähe des Seitenrandes vom Vorder- bis zum Hinterrande erstreckt. Die Flügeldecken sind ebenfalls glatt und glänzend, bis auf einen punktirten Streif, der von den Runzeln der Zwischenräume der äußern schrägen Streifen beginnt, sich in der Mitte plötzlich nach innen erweitert und dicht vor der Spitze aufhört. Der Nath-

streif ist ganz und erstreckt sich im Bogen bis zum ersten schrägen Streif; dieser, so wie der zweite fehlen, der dritte und vierte sind schon vor der Mitte abgekürzt; der Schulterstreif ist sehr undeutlich; von dem innern Randstreif findet sich eine kurze Spur in der Mitte, von dem äußern an der Basis; die beiden Seitenstreifen sind ganz, der untere jedoch sehr fein. Etwas hinter der Mitte jeder Flügeldecke steht ein großer rundlicher bleichgelber Fleck. Die beiden letzten obern Hinterleibsringe sind dicht punktirt. Die Beine sind schwarz, die Füße röthlich; die Vorderschienen außen stark gekerbt, die Kerbzähnchen mit starken Dörnchen besetzt.

- 11) S. nitidus. Hist. nit. Wied. Zool. Mag. II. 1. 29. 40.
- 12) S. semipunctatus. Hist. sem. Payk. Mon. Hist. 54. 40. t. IV. f. 8.
- S. splendens. Hist. spl. Payk. Mon. Hist. 53.
 t. IV. f. 7.

Vom Cap, aus Abessinien, Aegypten und dem wüsten Arabien.

S. cyaneus. Hist. cyan. Fabr. Syst. El. I. 86.
 — Oliv. Ent. I. 8. 8. 6. t. 3. f. 17.

Dass diese und nicht die folgende Art die wahre Fabricische sei, das Fricht Oliviers Abbildung, die er nach dem von Fabricius beschriebenen Käser aus dem Banksschen Kabinet entwarf. — Er hat ziemlich die Gestalt des S. nitidulus, und die Größe der größern Exemplare desselben. Er ist auf dem Kopse und Halsschilde hell kupserroth, auf den Flügeldecken lebhast grün. Das Halsschild ist kurz, hinten etwa doppelt so breit als lang, äußerst glatt und glänzend; dicht am Seitenrande mit einem dicht punktirten Streif; die Randlinie ist ganz. Die Flügeldecken sind nur auf dem hintern Drittel punktirt; die beiden innern schrägen Streifen sind nur eben an der Basis angedeutet. Die Unterseite ist schwarz, mit blauem und grünem Schein.

S. laetus. Hist. cyaneus Payk. Mon. Hist. 56.
 t. V. f. 2. (excl. syn.)

Er ist kleiner als der vorige, Kopf und Halsschild sind tiefer kupferroth und die Flügeldecken grünlich blau. Das Halsschild ist verhältnifsmäßig länger als beim vorigen, und die Seitenlinie reicht nicht ganz bis zum Hinterrande. Die Flügeldecken sind auf der ganzen hintern Hälfte punktirt, und die beiden innern schrägen Streifen reichen bis über die Mitte.

16) S. speciosus: Cupreo-aeneus, thorace punctulato, lateribus ante marginem fortiter punctatis, linea marginali postice abbreviata, elytris stria suturali primaque obliqua antice abbreviatis. — Long.
2½ lin. — Aus Neuholland.

Hist. speciosus Dej. Hope in litt.

Von der Gestalt des S. semipunctatus, erzfarbig, mit kupfrigem Wiederschein. Der Kopf ist dicht punktirt, der Stirnstreif ganz. Das Halsschild ist an der Seite kaum eingebuchtet, vorn jederseits mit einem deutlichen Eindruck, hinter dem ein kleinerer schwächerer steht, fein und weitläuftig punktulirt, zur Seite vor dem Rande stark punktirt. Die Randlinie ist hinten abgekürzt. Flügeldecken sind dicht punktulirt, so dass sie nur vorn an der Nath und am Seitenrande glatt bleiben; der Nathstreif und der innerste schräge Streif sind vorn etwas abgekürzt, nach hinten reichen die schrägen Streifen etwa bis zur Mitte; der innere Randstreif fehlt, der äußere ist an der Basis angefangen; die Seitenstreifen sind ganz, und der Raum zwischen ihnen ist punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und stark punktirt, in der Mitte mit einer erhabenen Längslinie; die Seitenränder des letzten sind aufgeworfen. Die Beine sind schwarz, die Schienen pechbraun, die Füsse roth; die Vorderschienen haben außen sechs Kerbzähne.

17) S. nitidulus. Hist. nit. Payk. Mon. Hist. 58.43. t. V. f. 3.

Folgende Abänderungen sind zu bemerken:

- a) Der Nathstreif ist mehr oder weniger abgekürzt, oft ganz oder größtentheils erloschen; der zweite schräge Streif ist eben so wie die übrigen.
- b) Der Nathstreif ist wie bei a, der zweite schräge Streif mehr oder weniger abgekürzt.
- c) Der Nathstreif wie bei a, der zweite schräge Streif fehlt ganz.
- d) Der Nathstreif ist ganz und verbindet sich im Bogen mit dem zweiten Streif. — Aus Syrien.
- 18) S. furvus: Aeneo-niger, thorace antice subfoveolato, lateribus punctato-rugoso, elytris creberrime punctatis, opacis, area magna antica communi polita, striis obliquis dimidiatis, suturali antice sub-abbreviata. Long. 2½ lin. Aus Süd-Frankreich, Portugal, Korfu und Aegypten.

Hist. Massiliensis Dej. in litt.

Von der Gestalt des vorigen, schwarz mit erzfarbenem Schein. Der Kopf ist dicht punktirt. Der Stirnstreif ist in der Mitte abwärts gebogen, unterbrochen. Die Fühler sind roth, mit schwärzlichem Stiel. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten nur vorn gerundet, auf der Oberseite schwach gewölbt, vorn mit seichten Grübchen; an den Seiten durch die gedrängten zusammenfliesenden Punkte runzlich, nach vorn schwächer, am Hinterrande aber stark puuktirt, in der Mitte ziemlich glatt und glänzend. Die Flügeldecken sind ziemlich eben, durch dicht gedrängte Punkte matt, vorn mit einem großen gemeinschaftlichen glatten glänzenden Fleck, der sich seitlich bis zum ersten schrägen Streif erstreckt; der Nathstreif ist vorn ein wenig abgekürzt, die schrägen Streifen reichen bis zur Mitte der Flügeldecken hinab; der innere Randstreif hängt vorn mit dem Schulterstreif zusammen, hinten ist er abgekürzt, der äufsere ist nur sehr kurz. Die Seitenstreifen sind ganz. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind mit gedrängten Punkten bedeckt, das letzte ist schwach gewölbt, mit einer schwach erhabenen Längslinie. Die Beine sind pechschwarz, die Füße röthlich; die Vorderschienen sind ungezähnt, erscheinen aber durch die Dörnchen gekerbt.

Die beiden ägyptischen Exemplare sind ein wenig gewölbter als die südeuropäischen, sonst aber nicht ver-

schieden.

19) S. punctatissimus: Obscure viridis, supra totus punctatissimus, opacus, stria dorsali antice abbreviata. — Long. fere 3 lin. — Aus Aegypten.

20) S. lugens: Aeneo-niger, punctalissimus, opacus, thoracis disco elytrorumque area scutellari laevibus nitidis, his stria suturali antice abbreviata. — Long. 3 lin. — Aus Mexiko.

Dem folgenden ähnlich, überall schwarz mit Erzschein. Der Kopf ist dicht punktirt, der Stirnstreif in der Mitte erloschen. Die Fühler sind schwarz, mit pechbrauner Geifsel. Das Halsschild ist nach vorn nur mäfsig verengt, schwach gewölbt, vorn jederseits mit einem Grübchen, an den Seiten stark und dicht punktirt; nach der Mitte zu werden die Punkte plötzlich schwächer und lassen ein großes glänzendes glattes Mittelfeld frei; auch der Hinterrand ist mit groben Punkten besetzt, der Vorderrand zwischen den Grübchen fein punktulirt. Flügeldecken sind schwach gewölbt, dicht und runzlich punktirt, matt, und nur ein mäßig großer rundlicher Fleck unter dem Schildchen bleibt glatt und glänzend; auch auf der etwas vorragenden Schulterbeule sind die Punkte undeutlich; der Nathstreif ist nach vorn abgekürzt, die vier schrägen Streifen reichen etwa bis zur Mitte; der Schulterstreif verbindet sich hinten mit dem innern Randstreif, der jedoch nicht bis zur Spitze reicht; die Seitenstreisen sind ganz, aber fein, und der Raum zwischen ihnen ist nach oben dicht punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, das letzte sanft gewölbt, mit aufgeworfenem Seitenrande. Die Beine sind schwarz, die Füsse pechbraun; die Vorderschienen ungezähnt, erscheinen aber durch die Dörnchen gekerbt.

- S. detersus. Hist. det. Illig. Mag. VI. 36. 11. —
 Gyll. Faun. Suec. IV. 265. 16 17.
- 22) S. immundus. Hist. im. Gyll. Faun. Suec. IV. 266. 17 18.
- 23) S. speculifer. Hist. spec. Payk. Mon. Hist. 70. 54. t. VI. f. 4.

Hist. personatus Illig. Mag. VI. 39. 13.

- S. aeneus. Hist. aen. Payk. Mon. Hist. 68.52.
 VI. f. 6.
- 25) S. prasinus: Viridis, nitidus, punctatissimus, thoracis disco, elytrorumque area magna subscutellari aliaque minuta, huic contigua politis, his stria suturali integra. Long. 1½ lin. Aus Syrien.
- S. chalcites. Hist. ch. Illig. Mag. VI. 40. 15.
 Hist. affinis Payk. Mon. Hist. 76. 59. t. VII. f. 2.

Diese Art wurde von Ehrenberg in Aegypten und dem glücklichen Arabien in großer Anzahl gesammelt; er fand sie im Menschenkoth.

27) S. cupreus: Aeneus, antennis pedibusque rufis, thorace antice foveolato, elytris confertissime punctato-rugosis opacis, area magna antica laevi, stria suturali integra. — Long. vix 1½ lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Dem vorigen nahe verwandt, aber durch die in dichte Runzeln zusammenfließenden Punkte der Flügeldecken verschieden. Die Unterseite ist schwarz, mehr oder weniger erzscheinend, die Oberseite rein erzfarben. Der Kopf ist dicht punktirt, der Stirnstreif in der Mitte unterbrochen. Die Fühler sind roth, das erste Glied etwas dunkler. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten ziemlich gerade, und nur an den Vorderwinkeln stark gerundet; auf der Oberseite sanft gewölbt, glänzend, an den Seiten dicht, nach der Mitte zu immer spar-

samer und schwächer punktirt, so daß die Mitte selbst ganz frei von Punkten ist. Vorn sind die gewöhnlichen Grübchen tief eingedrückt. Die Flügeldecken sind dicht runzlich punktirt, matt, auf dem Seiten- und Hinterrande ziemlich glatt und glänzend, und vorn am Schildchen mit einem gemeinschaftlichen spiegelglatten Fleck, der fast bis zur Mitte hinabreicht, und nach außen sich bis zum dritten schrägen Streif erstreckt; der Nathstreif ist ganz und hängt im Bogen mit dem ersten schrägen Streif zusammen; diese reichen wie der innere Randstreif bis zur Mitte der Flügeldecken hinab; die Schulterlinie fehlt. Der äußere Randstreif hat die gewöhnliche Form und Lage, ist aber etwas erloschen; die beiden Seitenstreifen sind ganz, und der Raum zwischen ihnen ist mit etwas verloschenen Punkten weitläuftig besetzt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, ohne Glanz. Die Beine sind roth, die Vorderschienen sägeartig gezähnelt.

28) S. aeratus: Supra fusco-aeneus, nitidus, thorace foveolato, lateribus ciliatis, elytris parcius punctatis, stria suturali integra. — Long. 1²/₃ lin. — Von Buchara.

Dem S. chalcites sehr ähnlich; die Unterseite ist schwarz, die Oberseite bräunlich erzfarben, sehr glänzend. Der Kopf ist fein und dicht punktirt, der Stirnstreif in der Mitte unterbrochen. Die Fühler sind pechfarben, der Stiel dunkler. Die Seiten des Halsschildes bilden unfern der Vorderecken einen stumpfen Winkel, von dem aus sie ziemlich gerade den Hinterwinkeln zu laufen; die Obersläche ist überall punktirt, jedoch in der Mitte sparsam und fein, an den Seiten dicht und stärker; die Grübchen in der Nähe der Vorderwinkel sind tief; die untergeschlagenen Seiten sind nach oben mit kurzen Härchen besetzt, wodurch der Rand gefranzt erscheint. Die Flügeldecken sind mit mäßig dicht gestellten Punkten besetzt, die eine Stelle um das Schildchen herum

frei lassen, und auch am Seitenrande sehr fein werden; der Nathstreif ist ganz und im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; dieser erreicht nicht die Mitte der Flügeldecken, die andern drei aber reichen etwas über dieselbe hinaus; der iunere Randstreif erreicht weder den Schulterstreif noch die Spitze. Die beiden letzten Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, das letzte ist oben platt, mit aufgeworfenen Seiten, nach der Spitze zu etwas gewölbt. Die Beine sind braunroth, mit dunkleren, fast metallisch glänzenden Schenkeln. Die Vorderschienen sind fast ungezähnt, und erscheinen nur durch die Dörnchen gekerbt.

- 29) S. gilvicornis: Brunneo-niger, antennarum capitulo fulvo, thorace foveolato, lateribus ciliatis, elytris parcius punctatis, stria suturali integra. Long. 1\frac{2}{3} 2 lin. Aus Aegypten.
- S. bicolor. Hist. bic. Payk. Mon. Hist. 64. 48.
 V. f. 8.
- 31) S. virescens. Hist. vir. Payk. Mon. Hist. 69. 53. t. VI. f. 7.
- 32) S. Pensylvanicus. Hist. P. Payk. Mon. Hist. 61. 46. t. V. f. 6.
- 33) S. assimilis. Hist. ass. Payk. Mon. Hist. 62. 47. t. V. f. 7.

Hist. extraneus Kn. Illig. Mag. VI. 36. not.

34) S. azureus. Hist. az. Sahlberg Peric. Ent. 4. 2. — Thon. Archiv II. 1. 13. 2.

Er ändert in der Größe und in der Farbe der Flügeldecken ab, letztere sind nämlich bald schön veilchenblau, bald ganz schwarz.

Zu Sahlbergs Beschreibung habe ich noch folgendes hinzuzusetzen: Das Grübchen auf der Stirn über dem flachen Eindruck fehlt oft. Der Stirnstreif fehlt vorn wenigstens. Auf den Flügeldecken ist der Nathstreif ganz, der erste schräge Streif reicht nicht bis zur Mitte, der zweite ist gleich an der Basis abgekürzt, der dritte und vierte reichen weit über die Mitte hinaus; der innere Randstreif ist beinahe mit der Schulterlinie verbunden, hinten etwas abgekürzt. Außerdem sind die Flügeldecken vorn weitläuftig und fein, hinten stark punktirt; diese gröberen Punkte schicken einzelne unregelmäßige Punktreihen hinauf, von denen zwei in den Zwischenraum zwischen dem Nathstreif und dem ersten schrägen Streif hinaufragen, die andern als Fortsetzung des ersten, zweiten und dritten schrägen Streiß erscheinen. Das letzte obere Hinterleibssegment ist am Außenrande von einer tief eingegrabenen Linie umgeben.

35) S. aterrimus: Ater, nitidus, fronte subimpressa, thorace plaga angusta laterali punctata, elytris ad apicem punctatis, stria suturali integra, marginalibus nullis. — Long. 2½ lin. — Aus Brasilien.

Von der Gestalt des vorigen, tiefschwarz, glänzend. Der Kopf ist punktirt, auf der Stirn mit einem breiten aber sehr seichten Eindruck, in dem die Punkte gröber und dichter sind, und hin und wieder zusammenfließen: der Stirnstreif fehlt ganz. Die Fühler sind schwärzlich. Das Halsschild ist sehr glatt und glänzend, und vor dem etwas wulstigen Seitenrande zicht sich in einer leichten Vertiefung ein schmaler Streif von dichten Punkten vom Vorder- bis zum Hinterrande. Die Flügeldecken sind gleichfalls glatt und glänzend, und nur an ihrem bintersten Viertel sind sie mit dichten und starken Punkten besetzt, die sich indess bis zum Ende des ersten und dritten Streisen hinaufziehen, dann aber auch nach außen aufhören. Der Nathstreif ist ganz und geht in den Bogen des ersten schrägen Streifen über; dieser so wie der vierte reichen bis über die Mitte der Flügeldecken hinab, vom zweiten bemerkt man aber nur noch ein Rudiment vor derselben; beide Randstreifen fehlen gänzlich; die Seitenstreifen sind ganz, der obere sehr tief, der untere sehr fein, der Raum zwischen ihnen breit, sehr fein

und weitläuftig punktulirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, das vorletzte ziemlich breit, das letzte kleiner als gewöhnlich, stark gewölbt. Die Beine sind pechschwarz, die Füße braun, die Vorderschienen sind unter der Mitte stark erweitert, ungezahnt, und erscheinen nur durch die sehr kleinen Dörnchen schwach gekerbt.

S. connectens. Hist. con. Payk. Mon. Hist. 35.
 t. IV. f. 6.

Die Randlinie des Halsschildes ist bei dieser Art ziemlich weit vom Seitenrande entfernt, was auch Paykull bewog, sie von den verwandten Arten abzusondern.

37) S. innubus: Aeneo-niger, nitidus, pedibus piceo-rufis, antennarum capitulo ferrugineo, fronte impressa, thorace subtiliter punctulato, elytris postice punctatis, stria suturali integra. — Long. 2 lin. — Aus Parà in Brasilien.

Die Farbe ist ein glänzendes, ins Erzfarbene spielendes Schwarz. Der Kopf ist punktirt. Die Stirn eingedrückt, ohne Streif. Die Fühler sind braunroth, der Stiel ist schwarz, der Knopf rostroth. Das Halsschild ist mit ziemlich starken Punkten bedeckt, die an den Seiten dichter stehen; über dem Schildchen steht ein flaches Grübchen. Die Flügeldecken sind an den Seiten ziemlich gerundet, flach gewölbt, hinten stark aber nicht dicht punktirt; diese Punkte erstrecken sich etwas über die Mitte hinauf, seitlich aber nur bis zum dritten schrägen Streif; der Nathstreif ist hinten etwas abgekürzt, vorn geht er in den Bogen des ersten schrägen Streifen über; dieser reicht bis zur Mitte hinab, der zweite fehlt ganz, der dritte und vierte erstrecken sich weit über die Mitte hinab; der innere Randstreif fehlt ganz. Die Seitenstreifen sind ganz, der Raum zwischen ihnen glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt; das letzte ist flach gewölbt, dicht vor der Spitze mit einem kleinen bogenförmigen Eindruck bezeichnet.

Die Beine sind bräunlich roth, die Vorderschienen unten erweitert, mit undeutlichen Kerbzähnen.

38) S. modestus: Niger, nitidus, antennis pedibusque rufis, thorace foveolato, limbo punctato, elytris posterius punctatis, stria suturali integra. — Long. 1½ lin. — Aus Parà in Brasilien.

Von kurzer, ziemlich flacher Gestalt, schwarz, glänzend. Der Kopf ist dicht punktirt, die Stirn sehr flach gewölbt, der Streif in der Mitte erloschen. Die Fühler sind pechbraun. Das Halsschild ist nach vorn verschmälert, an den Seiten gerade und nur an den Vorderwinkeln etwas abgerundet, sehr schwach gewölbt, an den Seiten dicht, in der Mitte weitläuftig und fein punktirt; an den Vorderwinkeln mit einem Grübchen. Die Flügeldecken sind sehr flach gewölbt, auf der hintern Hälfte mit ziemlich starken aber nicht sehr gedrängten Punkten besetzt, von denen sich einzelne feine auf die vordere, sonst ganz glatte Hälfte hinauf verbreiten; der Nathstreif ist ganz und vereinigt sich im Bogen mit dem ersten schrägen Streif; die beiden innern schrägen Streifen reichen kaum, die beiden äußern aber beträchtlich über die Mitte der Flügeldecken hinaus; der innere Randstreif erreicht vorn fast die Schulterlinie, hinten reicht er kaum bis zur Spitze; die Seitenstreifen sind ganz und fein, der Raum zwischen ihnen ist mit einer Reihe verloschener Punkte bezeichnet. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht und stark punktirt. Die Beine sind verhältnifsmäßig lang und dünn, roth; die Vorderschienen stumpf gezähnelt.

39) S. pavidus: Aeneo-niger, nitidus, antennis pedibusque piceo-rufis, thorace aequali, lateribus punctulato, elytris posterius punctatis, stria suturali postice sub-abbreviata. — Long. 1 — 1²/₃ lin. — Aus Brasilien.

Schwarz, metallisch glänzend. Der Kopf ist ziemlich weitläuftig punktirt, die Stirn flach gewölbt, der Streif

auf eine kurze Strecke unterbrochen. Die Fühler sind rothbraun, der Stiel dunkler. Das Halsschild ist nach vorn verschmälert, an den Vorderwinkeln sanft gerundet, oben sanft gewölbt, glänzend, mehr oder weniger fein punktulirt; der Hinterrand ist mit starken Punkten besetzt, die Seiten sind dicht punktirt, der etwas aufgewulstete Rand aber ist wieder glatt. Die Flügeldecken sind sanft gewölbt, hinten etwas pechröthlich durchscheinend, vom Hinterrande bis zur Mitte - oft weniger weit stark punktirt, sonst mehr oder weniger fein punktulirt; der Nathstreif ist zuweilen hinten ein wenig abgekürzt, vorn mit dem Bogen des ersten schrägen Streifen verbunden; die schrägen Streifen laufen bis nahe zur Spitze hinab; der innere Randstreif ist nach beiden Seiten abgekürzt, der äußere fehlt ganz; die Seitenstreifen sind ganz, der obere ist sehr grob, gekerbt, der untere fein, glatt, der Raum zwischen ihnen glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark und dicht punktirt, die Beine sind roth, die Vorderschienen gezähnelt.

40) S. blandus: Aeneus, nitidus, antennis pedibusque rufis, thorace aequali, punctulato, elytris posterius punctatis, stria suturali postice sub-abbreviata, pygidio apice plicato. — Long. 1 — 1¹/₃ lin. — Aus Parà in Brasilien und aus Columbien.

Hist. Lebasii Dej. Gory in litt.

Von der Gestalt des vorigen, erzfarben. Der Kopf ist punktirt, die Stirn flach gewölbt, ohne Streif. Die Fühler sind pechbraun. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten sanft gerundet, oben mäßig gewölbt, sehr fein punktulirt, am Rande indeß ziemlich grob punktirt. Die Flügeldecken sind sanft gewölbt, auf der hintern Hälfte mit starken, tief eingestochenen Punkten besetzt, die auf der vorderen allmählig in feinere, seichtere übergehen; der Nathstreif ist hinten ein wenig abgekürzt, vorn im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden, dieser vor der Mitte, der zweite kaum hinter

derselben, die beiden andern weit hinter derselben abgekürzt; die Randstreifen fehlen beide ganz; der obere Seitenstreif ist ganz, der untere sehr fein, und stellenweise erloschen. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, das letzte erscheint an der Spitze durch sechs kurze aber tief eingegrabene, nach unten convergirende Linien, wie gefaltet. Die Beine sind roth; die Vorderschienen gezähnelt.

S. placidus: Niger, nitidus, antennis pedibusque piceis, thorace aequali lateribus punctulato, elytris postice profunde punctatis, stria suturali postice abbreviata. — Long. 1½ lin. — Aus Nordamerika.

Ein kleines schwarzes, glänzendes, ziemlich gewölbtes Käferchen. Der Kopf ist fein punktirt, die Stirn oben mit einem größeren Punkt bezeichnet, ohne Streif. Die Fühler sind pechbraun. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten schwach gerundet, etwas gewölbt, äußerst fein und weitläuftig punktirt, vor dem Seitenrande aber mit dichtern und gröbern Punkten besetzt. Die Flügeldecken sind ziemlich gewölbt, auf der hintern Hälfte stark punktirt, sonst glatt; der Nathstreif ist ganz und vereinigt sich vorn im Bogen mit dem ersten schrägen Streif; dieser und die beiden folgenden reichen bis zur Mitte, der vierte aber bis zur Spitze der Flügeldecken; diese Streifen sind sehr grob und tief punktirt; die beiden Randstreisen schlen; die beiden Seitenstreifen sind ganz, der obere grob, der untere sehr fein. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind stark und dicht punktirt. Die Beine sind röthlich pechbraun, die Vorderschienen gezähnelt.

42) S. venustus: Piceus, nitidus, thorace elytrisque lineis tuberculisque elevatis, antennis pedibusque rufis. — Long. 1½ lin. — Aus Bahia in Brasilien.

Ein äußerst zierliches Käferchen, dunkel pechfarben, sehr glänzend. Der Kopf ist äußerst fein punktulirt,

die Stirn in der Mitte etwas vertieft, mit feinem, in der Mitte unterbrochenem Streif. Die Fühler sind roth, mit hellerem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten sanft gerundet, sehr flach gewölbt, fein punktulirt, hinter der Mitte mit vier erhabenen, beiderseits abgekürzten Längslinien, von denen die äußeren mehr erhabene Knöpfchen als Linien sind. Die Flügeldecken sind ziemlich flach, gleichmäßig punktirt; der Nathstreif fehlt ganz, an der Stelle des zweiten Rückenstreifs, der sonst dieser Gattung ganz fehlt, stehen vier erhabene Knöpfchen; die vier äußern oder schrägen Rückenstreifen erscheinen als eben so viele erhabene Linien, die sich von der Wurzel bis über die Mitte der Flügeldecken erstrecken, und von denen die beiden innern hin und wieder unterbrochen sind; der innere Randstreif fehlt, der äußere ist ganz, tief; die Seitenstreifen sind ganz, der obere tief, der Raum zwischen ihnen vertieft, glatt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind rothbraun, fein punktirt. Die Unterseite ist stark punktirt, der Hinterleib an der Spitze rothbraun. Die Beine sind braunroth, die Vorderschienen stumpf gezähnelt.

- 2. Die Stirn vorn durch eine feine erhabene Queerlinie gerandet, eben.
 - 43) S. rutilus: Breviter ovalis, convexiusculus, rufocastaneus, nitidus, elytris stria suturali primaque obliqua antice abbreviatis, marginali exteriore integra. — Long. 1½ lin. — Aus Aegypten.
 - 44) S. aemulus. Hist. aem. Illig. Mag. VI. 42. 18.
 - S. conjungens. Hist. conj. Payk. Mon. Hist.
 45. 49. t. VI. f. 1.
 - 46) S. amoenus: Oblongo-ovalis, supra viridis, fronte obsolete bifoveolata, elytris apice punctatis, striis obliquis ante apicem abbreviatis, suturali integra. Long. 1½ lin. Aus Portugal.

Von der Größe und Gestalt der größeren Exem-

plare des vorigen, auf der Oberseite tief grün, metallglänzend, auf der Unterseite schwarz, mit grünem Wiederschein. Der Kopf ist fein punktirt, die Stirn auf jeder Seite mit einem äußerst seichten schrägen Eindruck. Die Fühler sind roth. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten leicht gerundet, auf der Oberseite sanft gewölbt, vorn auf jeder Seite mit einem Grübchen, ganz mit Punkten übersäet, die aber auf der Mitte erlöschen, und an den Seiten vor dem Rande gedrängter und stärker sind. Die Flügeldecken sind leicht gewölbt, gegen die Spitze hin ziemlich fein punktirt, sonst sehr glatt; der Nathstreif ist ganz und im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; die schrägen Streifen laufen bis über die Mitte der Flügeldecken hinab; von dem innern Randstreif ist nur ein kurzes Rudiment vorhanden, der äußere fehlt ganz. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Beine sind roth, die Vorderschienen sechszähnig.

47) S. antiquiulus. Hist. ant. Illig. Mag. VI. 43. not.

48) S. granarius: Aeneo-niger, fronte subtilissime rugulosa, elytris posterius crebre punctatis, stria suturali obliquisque exterioribus ante apicem, interioribus pone medium, marginali postice abbreviatis. — Long. 1 lin. — Aus Oestreich.

Dem vorigen sehr ähnlich, aber etwas schmäler und gewölbter, metallisch schwarz. Die Stirn ist sehr fein punktirt und in die Queere gerunzelt. Die Fühler sind pechbraun. Das Halsschild ist nach vorn etwas verengt, nur an den Vorderwinkeln ein wenig gerundet, leicht gewölbt, dicht punktulirt, gegen die Seiten hin stärker punktirt, nach hinten zu mit einem dreieckigen glatten Raum. Die Flügeldecken sind leicht gewölbt, hinten bis fast zur Mitte hin dicht punktirt, vorn und an den Seiten glatt; der Nathstreif hinten ein wenig abgekürzt, vorn im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; dieser etwas vor der Mitte, der zweite und dritte vor

der Spitze der Flügeldecken abgekürzt, der vierte ganz; der innere Randstreif vorn an die Schulterlinie stofsend, hinten stark abgekürzt, der äußere fehlt; die Seitenstreifen sind ganz. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind sehr dicht und fein punktirt. Die Beine sind roth, die Vorderschienen sechszähnig.

49) S. spretulus: Aeneo-niger, fronte subtiliter punctulata, elytris posterius punctatis, stria suturali integra, obliquis pone medium abbreviatis, marginalibus nullis. — Long. 3 — 1 lin. — Aus Portugal.

Von der Gestalt des S. antiquulus, metallisch schwarz. Die Stirn ist sehr fein punktulirt. Die Fühler sind pechröthlich. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Vorderwinkeln etwas gerundet, leicht gewölbt, gegen die Seiten hin, vor dem Rande, dicht und stark, nach der Mitte hin feiner und weniger dicht punktirt, in der Mitte selbst äußerst fein punktulirt. Die Flügeldecken sind nach hinten punktirt, vorn und an den Seiten glatt; der Nathstreif ist hinten ein wenig abgekürzt, vorn im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; die drei innern schrägen Streifen sind hinten, der vierte auf der Mitte der Flügeldecken abgekürzt; die Randstreifen fehlen beide, der obere Seitenstreif ist ganz, der untere fein, vorn abgekürzt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Beine sind roth, die Vorderschienen sechszähnig, die obern Zähnchen indefs sehr klein.

50) S. metallescens: Oblongo-ovalis, aeneus, fronte punctulata, elytris apice punctatis, striis dorsalibus subintegris, marginalibus nullis. — Long. 1 lin. — Aus Sardinien.

Hist. metallescens Dahl in litt.

Etwas länglicher als die vorigen, glänzend erzfarben. Die Stirn ist sehr fein punktulirt. Die Fühler sind pechroth. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten vor der Mitte stark gerundet, oben leicht gewölbt, gegen die Seiten hin deutlich, auf der Mitte aber äufserst fein punktulirt. Die Flügeldecken sind hinten punktirt, an den Seiten und vorn bis weit hinter der Mitte glatt; die Rückenstreisen sind alle dicht vor der Spitze abgekürzt, der Nathstreis im Bogen mit dem ersten schrägen Streis verbunden; die Randstreisen sehr beide; der obere Seitenstreis ist ganz, der untere sehr sein, vorn abgekürzt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Beine sind roth, die Vorderschienen sechszähnig.

51) S. rubripes: Ovalis, subdepressus, aeneus, fronte subtiliter rugulosa, elytris posterius creberrime punctatis, striis obliquis tribus primis pone medium abbreviatis, quarta subintegra, marginali postice abbreviata. — Long. 1 lin. — Aus Portugal.

Hist. rufipes Gyll. Ins. Succ. IV. 268. 22 - 23?

Von der Gestalt des S. chalcites, und von der Größe der kleinsten Exemplare desselben, erzfarben. Die Stirn ist sehr fein runzlich. Das Maul und die Fühler sind roth, diese mit rothgelbem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Vorderwinkeln gerundet, oben leicht gewölbt, ringsum dicht punktirt, auf der Mitte glatt, an den Seiten röthlich durchscheinend. Die Flügeldekken sind hinten sehr dicht punktirt, vorn bis zur Mitte und am Seitenrande glatt; der Nathstreif ist ganz, vorn mit dem ersten schrägen Streif im Bogen verbunden; die drei ersten schrägen Streifen sind hinter der Mitte, der vierte ist dicht vor der Spitze abgekürzt; der innere Randstreif reicht vorn bis an die Schulterlinie, hinten ist er etwas abgekürzt, der äußere fehlt; der obere Seitenstreif ist ganz, der untere vorn abgekürzt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt, wie die Unterseite pechbraun, mit Metallschimmer. Die Beine sind roth, die Vorderschienen undeutlich gezähnelt.

52) S. praecox: Ovalis, subdepressus. nigro-piceus,

fronte subtiliter punctulata, elytris posterius punctatis, striis obliquis medio, marginali interiore utrinque abbreviatis. — Long. 1 lin. — Aus Aegypten.

53) S. pulchellus. Hist. pulch. Payk. Mon. Hist.

76. 60. t. XIII. f. 5.

- 3. Die Stirn vorn durch eine feine erhabene Linie gerandet, mit tiefen Queerrunzeln.
- 54) S. quadristriatus. Hist. q. Payk. Mon. Hist. 71. 55. t. VI. f. 5.
- 55) S. apricarius: Cupreus, thorace punctato-rugoso, disco posteriore laevi, elytris posterius creberrime punctatis, tibiis anticis sexdentatis. Long. 1½ lin. Aus Sicilien und Aegypten.

Den beiden folgenden Arten sehr nahe verwandt, meist etwas kleiner und durch seine Erzfarbe abweichend. Die Stirn ist bis auf die beiden Runzeln glatt. Die Fühler sind röthlich, mit hellerem Knopf. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Vorderwinkeln gerundet, gewölbt, vorn und gegen die Seiten hin vor dem Rande runzlich punktirt, der äußerste Seitenrand und ein dreieckiger Raum in der Mitte glatt und glänzend. Die Flügeldecken sind mäßig gewölbt, hinten bis über die Mitte äußerst dicht punktirt, etwas runzlich, ohne Glanz; vorn sind sie in der Mitte spiegelglatt, zwischen den schrägen Streifen mehr oder weniger punktirt; der Nathstreif ist ganz und im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; dieser und der zweite sind in der Mitte, der dritte und vierte hinter der Mitte der Flügeldecken abgekürzt; der innere Randstreif ist vorn und hinten abgekürzt; die beiden Seitenstreifen sind ganz, der Raum zwischen ihnen glatt. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist sehr dicht punktirt, das letzte ist auf der obern Hälfte sehr dicht, auf der untern nur sparsam und fein punktirt. Die Beine sind von der Farbe des Körpers, die Vorderschienen sechszähnig.

S. metallicus. Hist. met. Fabr. Syst. El. I. 89.
 — Herbst Natursyst. d. Käf. IV. 32. 7. t. 35.
 f. 7.

Er ist bisher immer mit den folgenden zusammengeworfen, unterscheidet sich aber durch mindere Größe, kürzere, etwas gewölbtere Gestalt, namentlich aber auch dadurch, daß der vierte schräge Streif der Flügeldecken sich bis zur Spitze fortsetzt. An den Vorderschienen bemerkt man nur fünf Zähnchen.

- 57) S. rugifrons. Hist. rug. Payk. Faun. Suec. I. 47. 15.
 - Hist. metallicus Ent. Heft I. 81. 17. Gyll. Ins.
 Suec. I. 92. 22. Payk. Mon. Hist. 67. 51. t. VI.
 f. 3.
- 58) S. erassipes: Piceo-niger, nitidus, thorace ad latera punctato-rugoso, elytris posterius punctatis, striis obliquis omnibus dimidiatis, tibiis anticis 5-dentatis. Long. 1²/₃ lin. Aus Portugal.

Von der Gestalt des folgenden, glänzend pechschwarz. Die Stirn ist bis auf die beiden leicht gebogenen Queerrunzeln glatt. Die Fühler sind roth, mit gelbrothem Knopfe. Das Halsschild ist nach vorn verengt, an den Seiten nur vorn leicht gerundet, gewölbt, gegen die Seiten hin und vorn runzlich punktirt, auf der Mitte und am Seitenrande glatt. Die Flügeldecken sind gewölbt, heller oder dunkler pechbraun, auf der hintern Hälfte tief punktirt; der Nathstreif ist ganz, vorn im Bogen mit dem ersten schrägen Streif verbunden; die schrägen Streifen sind auf der Mitte der Flügeldecken abgekürzt; der innere Randstreif ist vorn und hinten beträchtlich abgekürzt, der äußere fehlt; die Seitenstreifen sind ganz. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente sind dicht punktirt. Die Beine sind stark und dick, röthlich pechbraun, die Vorderschienen fünfzähnig.

S. dimidiatus. Hist. dim. Illig. Mag. 41. 17. —
 Payk. Mon. Hist. 73. 56. t. VI. f. 8.

XVI. PACHYLOPUS.

Mandibulae exsertae.

Antennae breves, articulo secundo majusculo, 3—8 brevibus, aequalibus, capitulo globoso.

Scrobiculi antennales thoracis in prosterni lateribus siti.

Prosternum leviter elevatum, argutum.

Tibiae posteriores tumidae, facie exteriore spinosa.

Abdomen segmento dorsali penultimo angusto, declivi, ultimo magno, perpendiculari.

Corpus crassum, breve.

Der Kopf ist mäßig klein, die Stirn gerandet, der Kopfschild stark verengt. In dem Winkel, der hierdurch entsteht, entspringen die kurzen Fühler; der Stiel derselben ist gebogen, nach der Spitze zu keulförmig verdickt; das erste Glied der Geißel ist groß und dick, obkonisch, die folgenden sind eng an einander gedrängt, und bleiben gleich klein; der Knopf ist abgesetzt, kugel-Die Lefze ist kurz, abgerundet. Die Mandibeln sind stark, mit scharf vorragenden Kanten. Die Laden der Maxillen sind stark nach innen gebartet. Die Maxillartaster sind stark, das zweite Glied dick, das dritte kleiner, das vierte lang, cylindrisch. Das Kinn ist quadratisch, doch vorn etwas abgerundet; die Zunge vorgestreckt, fast hornartig, die Paraglossen kurz, abgerundet, innen gefranzt. Die Lippentaster sind ziemlich dick, das zweite Glied obkonisch, das dritte etwas länger, cylindrisch. Das Halsschild ist am Hinterrande zweibuchtig. Das Prosternum ist sanft dachförmig erhaben, mit einem scharfen Längskiel, der indess wenig vortritt; die flachen Fühlergruben liegen auf dem Prosternum. Schulterstücke der Mittelbrust sind nicht sichtbar. Schildchen ist sehr klein. Die Flügeldecken sind verhältnifsmäfsig lang, bei dem einen Geschlecht an der Nath in eine scharfe Spitze ausgezogen, bei dem andern

schräg abgeschnitten. Die Beine sind mäßig lang, die Vorderschenkel einfach, die Vorderschienen breit, auf der vordern Fläche mit einer geraden Rinne zur Aufnahme des Fusses, die fast bis zur Wurzel hinaufsteigt, nach außen aber nicht scharf begränzt ist; außen sind die Schienen stark zweizähnig, an der Spitze ohne deutliche Enddornen. Die hinteren Schenkel und Schienen (T. 2. F. f.) sind an der äußern Fläche aufgetrieben, an der innern flach; die Schienen sind auf der ganzen äußern Fläche mit kurzen dicken Dörnchen, am Rande mit Börstchen besetzt; Enddornen sind nicht zu unterscheiden. Die Vorderfüße sind lang, dünn und glatt, die hinteren zusammengedrückt, das erste Glied viel breiter als die übrigen, unten mit vier Dörnchen, die übrigen unten nach innen mit einem kurzen, nach außen mit einem langen Börstchen besetzt; das Klauenglied ist verhältnifsmäßig kurz, mit zwei kleinen gleichen Klauen bewaffnet; auf der Oberseite ist jedes Glied an der Spitze mit einem Börstchen besetzt. Am Hinterleibe ist das erste untere Segment sehr groß, bei dem einen Geschlechte hinten in eine lange dreicckige Spitze ausgezogen; die übrigen sind sehr kurz. Das vorletzte obere Segment ist kurz, das letzte halb-eliptisch, senkrecht absteigend.

Bei dem einen (männlichen?) Geschlechte sind die Flügeldecken und das erste untere Hinterleibssegment in eine breite scharfe Spitze ausgezogen, die über den Hinterleib wegragen.

1) P. dispar: Elytris rufo-castaneis, plaga magna communi triangulari nigra.

Var. Elytris totis nigris.

Long. $1\frac{2}{3} - 2\frac{1}{2}$ lin. — Vom Vorgebirge der guten Hoffnung.

Der Kopf ist schwarz glänzend, die Stirn mit einer winklich gebogenen Queerrunzel, und über dieser zuweilen mit zwei eingestochenen Punkten. Die Fühler sind roth, Stiel und Knopf bräunlich. Das Halsschild ist schwarz, glänzend, nach vorn etwas verengt, an den Seiten gerade, und nur an den Vorderwinkeln gerundet; vorn tief ausgerandet, stark gewölbt, glatt, mit einer feinen Randlinie dicht am Rande, und über dem Schildchen mit einem eingestochenen Punkt. Die Flügeldecken sind gewölbt, glatt, glänzend, hell kastanienbraunroth, mit einem großen dreieckigen schwarzen Fleck, der mit seiner Basis die Wurzel der Flügeldecken einnimmt, und mit seiner Spitze fast bis zu deren Spitze herabreicht; der Nathstreif ist tief, hinten etwas abgekürzt, die übrigen Rückenstreifen und die Randstreifen fehlen ganz. Die Schulterlinie ist fein, aber deutlich. Beide Seitenstreifen sind ganz, und der Raum zwischen ihnen runzlich punktirt. Die Unterseite ist schwarz, die Beine sind röthlich pechfarben, die Füße roth. (T. 2. f. 4.)

Bei der erwähnten Abänderung breitet sich die schwarze Farbe über die ganzen Flügeldecken aus.

XVII. TRYPONAEUS.

Tryponaeus Esch. Hister Illig. Payk. Bostrichus Fabr.

Mandibulae clypeo producto obtectae.

Oculi rotundi, prominuli.

Antennae articulis 2 et 3 majusculis, 4 — 8 minutis, aequalibus, coactis, capitulo magno, compresso, semiorbiculari.

Prosternum breve, postice emarginatum.

Tibiae anticae intus dente basali, omnes extus denticulatae.

Abdomen pygidio orbiculari, plerumque conico.

Corpus elongatum, cylindricum.

Der Kopf ist flach, der Kopfschild vorgestreckt, über die Mandibeln vorragend. Die Augen sind rund, vorragend. Die Fühler *) haarig, dicht vor den Augen unter

^{*)} Sie haben 11 Glieder, und nicht 8, wie Eschscholtz angiebt; nur sind die drei Glieder des Knopfs nicht deutlich abgesetzt, und die drei letzten Glieder der Geifsel sehr in einander geschoben.

dem Stirnrande eingelenkt; der Stiel ist nach außen verdickt, schwach gekrümmt, das zweite Glied obkonisch, das dritte nur halb so grofs, die folgenden Glieder der Geifsel zusammengedrückt, allmählig kürzer und breiter werdend, die letzten nach oben und nach unten erweitert, der Knopf sehr breit und kurz, zusammengedrückt, fast halbkreisförmig. Die Lefze ist klein, halbkreisförmig, und liegt auf der Unterseite des Kopfes. Die Mandibelu sind kurz und breit, unten flach ausgehöhlt, an der Wurzel am Innenrande mit einem schmalen gefranzten Häutchen besetzt, an der Spitze verschmälert, einwärts gebogen, unter der Lippe sich mit der der andern Seite kreuzend. Die Maxillen sind ziemlich klein, die Laden schmal, lederartig, nach innen gebartet, die Maxillartaster kurz, das erste Glied sehr klein, das zweite und dritte ziemlich kurz, breit, das letzte kegelförmig, zugespitzt. Kinn ist groß und breit, an der Spitze dreizähnig. Die Paraglossen sind klein und reichen kaum über die Wurzel des zweiten Tastergliedes hinaus. Die Lippentaster sind kurz, das erste Glied ist sehr klein, das zweite und dritte merklich kürzer, kegelförmig zugespitzt. - Das Halsschild ist gleich breit, oben sehr lang, hinten in der Mitte in eine Spitze ausgezogen, die an der Stelle des Schildchens zwischen die Flügeldecken tritt; an der Basis ist es schräg von hinten und oben nach unten und vorn abgeschnitten, so dass es auf der Unterseite nur sehr kurz ist. Unten ist es an den Seiten flach ausgehöhlt, ohne Fühlergruben. Das Prosternum tritt in Form eines starken Kiels vor, der nach vorn verengt, nach hinten erweitert, unten flach ist; hinten ist es ausgerandet, und in diese Ausrandung legt sich eine vortretende Spitze des Mesosternum. Die Beine sind kurz, die Schenkel stark, unten flach gerinnt, die hinteren Schenkel etwas verlängert; die vorderen Schienen ziemlich kurz, schmal, am Außenrande gezahnt; die Vorderschienen haben unten dicht unter der Wurzel einen Zahn, wie bei

Hololepta, laufen unten in eine gekrümmte Spitze aus, und haben keine Enddornen. Die Mittelschienen haben einen einzigen breitgedrückten Enddorn. Die Hinterschienen sind etwas länger als die vorderen, zusammengedrückt, nach der Spitze zu etwas erweitert, an der Aufsenkante gekerbt, mit zwei kleinen breit gedrückten Enddornen. Die Füße sind lang und dünn, besonders das Klauenglied, die Klauen sind lang, und stark gebogen. Von den untern Hinterleibssegmenten ist das erste breit, die beiden folgenden sind schmal, und die beiden letzten noch schmäler. Das vorletzte obere Segment ist schmal, schräg absteigend, das letzte ziemlich kreisrund (oft konisch).

Diese ausgezeichnete Gattung hat einen cylindrischen Körperbau. Kopf und Flügeldecken haben keine Spuren von Streifen. Das Halsschild hat eine zarte Randlinie, und dicht neben dieser einen feinen Streif, der sich auch um den Vorderrand noch eine Strecke fortsetzt. Das Prosternum hat zwei Streifen.

- T. thoracicus Esch. Zool. Atl. I. 10. t. IV. f. 7.
 Perty. Del. an. art. I. 35. t. 7. f. 14.
 - Bostrichus thor. Fabr. Syst. El. II. 385. 4.
- T. volvulus: Aterrimus, nitidus, clypeo antice rotundato, thorace fortiter punctato aequali, pygidio conico obtuso. — Long. 2½ lin. — Aus Brasilien.

Nur ein Drittel so groß als der vorige, etwas mehr zusammengedrückt und mit verhältnißmäßig noch längerem Halsschilde. Der Kopf ist weitläuftig und etwas verloschen punktirt; die Stirn ist zwischen den Augen eingedrückt, der Vorderrand des Kopfschildes aufgeworfen, scharf abgerundet. Die Fühler sind rostroth, der Stiel an der Spitze schwarz, der Knopf dunkel braunroth. Das Halsschild ist sehr lang, mit tiefen Punkten übersäet. Die Flügeldecken sind nicht breiter als das Halsschild, und beträchtlich kürzer, gewölbt, hinter dem

Vorderrande etwas eingezogen, sehr weitläuftig und fein, am Hinterrande aber dicht punktirt. Der Hinterleib ist dicht punktirt, und der letzte Ring tritt in Gestalt eines stumpfen Kegels vor. Die Beine sind pechbraun.

 T. bimaculatus: Ater, nitidus, clypeo integro, thorace fortiter punctato, elytris macula magna pallida, pygidio conico compresso. — Long. 1½ lin. — Aus Brasilien.

Tr. bimaculatus Reich in litt.

Metallisch schwarz. Der Kopf ist einzeln punktirt, die Stirn vertieft, das Kopfschild stumpf zugespitzt. Das Halsschild ist länger als die Flügeldecken, grob punktirt. Die Flügeldecken sind sparsam und fein punktirt, nur an der Wurzel stehen noch einige gröbere Punkte; vor der Mitte ein großer blaßgelber, hinten ausgerandeter Fleck. Das letzte obere Hinterleibssegment ist zusammengedrückt, kegelförmig, sparsam und fein punktirt. Die Unterseite ist stark punktirt. Die Mundtheile, Fühler und Beine sind röthlich pechbraun.

4) T. proboscideus Esch. Zool. Atl. I. 11.

Hist. proboscideus Payk. Mon. Hist. 88. 72. t. VIII. f. 4.

Bostrichus proboscideus Fabr. Syst. El. II. 385. 5.

Zweite Abtheilung: Die Fühler auf der Stirn eingelenkt.

XVIII. TERETRIUS.

Mandibulae retractae.

Antennae capitulo ovali subcompresso.

Scrobiculi antennales thoracis in medio siti.

Prosternum antice subproductum, rotundatum, postice emarginatum.

Pedes breves, validi, tibiis compressis, denticulatis.

Abdomen segmentis dorsalibus duobus ultimis declivibus.

Corpus minutum, cylindricum.

Der Kopf ist mäßig klein. Die Fühler sind in einem rundlichen, auf jeder Seite der Stirn befindlichen Grübchen eingelenkt; der Stiel ist breit, nach außen stumpfwinklig erweitert; das erste Glied der Geifsel ist doppelt so groß als die übrigen, diese sind unter sich gleich, klein, dicht an einander gedrängt; der Knopf ist kurz eirund, zusammengedrückt. Die Mandibeln sind breit, kurz, oben gewölbt, innen an der Wurzel gefranzt, an der Spitze in ein scharfes Zähnchen auslaufend. Die Lefze ist sehr klein, kurz, behaart. Die Laden der Maxillen sind häutig, die äufsern an der Spitze lederartig, am Innenrande gebartet. Die Maxillartaster sind kurz und dick, das letzte Glied ziemlich lang, zugespitzt. Das Kinn ist mäßig groß, kurz-zweilappig, die Lappen sind abgerundet und bilden eine seichte Ausrandung zwischen sich. Die Paraglossen sind eliptisch, gefranzt. Das zweite Glied der Lippentaster ist ziemlich lang, obkonisch, das dritte kürzer, eiförmig. Das Halsschild ist gleich breit, hinten kaum zweibuchtig; die Schulterstücke treten zwischen den Hinterecken desselben und den Schulterecken der Flügeldecken ein wenig vor. Die Fühlergruben sind weit und befinden sich auf der Mitte des umgeschlagenen Randes des Halsschildes. Das Prosternum ist ziemlich wenig erhaben, breit, vorn ein wenig vorgezogen, abgerundet, hinten ausgerandet. Das Mesosternum ist vorn in eine stumpfe Spitze ausgezogen, die in die Ausrandung des Prosternum hineinpasst. Das Schildchen ist außerordentlich klein. Die Beine sind stark, die Schienen breitgedrückt, besonders die vordersten; diese sind am Außenrande gerundet und gezähnt, auf der vordern Fläche mit einer verwischten Rinne für die Füße. Die Mittelschienen an der ganzen Außenkante gezähnt; die Hinterschienen haben nur an der Spitze drei Zähnchen; die Enddornen aller Schienen sind ungleich, mäßig groß. Die Füße sind ziemlich fein, die zwei ersten Glieder kurz, das Klauenglied lang und fein; die Klauen selbst

sind ebenfalls sehr fein. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist kurz, schräg absteigend, das letzte groß, halbkreisförmig, senkrecht absteigend. Das erste untere Hinterleibssegment ist sehr breit, die übrigen sind sehr schmal, besonders die letzten.

Die einzige Art hat eine cylindrische, kleine Gestalt. Kopf, Halsschild und Flügeldecken sind punktirt, ohne Streifen, auch das Prosternum ist ungestreift. — Sie bohrt in abgestorbenem Holze.

1) T. picipes. Hist. picipes Payk. Mon. Hist. 89. 73. t. VIII. f. 5.

XIX. PLEGADERUS.

Hister auct.

Mandibulae retractae.

Antennae funiculi articulo 1 subgloboso, reliquis paullo majore, reliquis brevissimis, aequalibus, spissis, capitulo subgloboso.

Scrobiculi antennales thoracis prope prosternum siti. Prosternum latum, antice posticeque subtruncatum.

Pedes mediocres, tibiis inermibus.

Pygidium deflexum.

Corpus minutum, subquadratum, depressum.

Der Kopf ist klein. Die Fühler auf der Stirn dicht neben dem innern Augenrande eingelenkt; der Stiel ist ziemlich kurz, nach der Spitze zu keulförmig verdickt; das erste Glied der Geifsel kuglig, dicker als die folgenden, an die es sich eng anschliefst, und die alle von seiner Dicke, aber sehr kurz sind; der Knopf ist kurz eiförmig, ein wenig zusammengedrückt. Die rundliche Grube zur Aufnahme des letzteren liegt auf jeder Seite der Erhabenheit des Prosternum, etwas vor der Mitte, und vom Vorderrande führt ein Einschnitt zu derselben hin. Das Prosternum ist sehr breit und flach erhaben, vorn und hinten gerade abgeschnitten, in der Mitte von einer tiefen Queerfurche unterbrochen. Die Beine sind

ziemlich kurz und schwach, die Vorderschienen an der Spitze mehr oder weniger erweitert, die hinteren Schienen mit kleinen Härchen gefranzt, die Füße ziemlich kurz und dünn. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist schmal, schräg, das letzte halbkreisförmig, senkrecht absteigend; das erste untere Segment ist ziemlich breit, die folgenden werden immer schmäler.

Die Gestalt ist klein, kurz, flach, beinahe quadratisch. Das Halsschild ist grofs, auf jeder Seite mit einer Längen- und auf dem Rücken mit einer Queerfurche. Das Prosternum hat zwei Längsstreifen. Die Flügeldekken sind punktirt, ohne Streifen.

- 1) P. caesus. Hist. caes. Payk. Mon. Hist. 94. 78.
- 2) P. saucius. Hist. vulneratus Gyll. Ins. Succ. I. 97, 29.

Er hat große Aehnlichkeit mit dem folgenden, weshalb Paykull sie zusammenwirft, Gyllenhal sie als Abarten unterscheidet und für Geschlechtsverschiedenheiten zu halten geneigt ist. Diese Art hat viel dichtere und an den Seiten fast in Runzeln zusammenssiessende Punkte.

3) P. vulneratus. Hist. vuln. Panz. Faun. Germ. 37. 6. Illig. Käf. Preufs. 62. 18.

Hist. vulneratus var. b. Gyll. Ins. Suec. I. 97. 29.

Dies ist nach der Hoffmannseggschen Sammlung die wahre Illigersche und Panzersche Art. Sie zeichnet sich durch drei zusammenstofsende goldgelbe Haarflecke aus, die auf dem Prosternum etwas hinter der Mitte stehen.

4) P. pusillus. Hist. pus. Payk. Mon. Hist. 96. 80.

XX. ONTHOPHILUS.

Onthophilus Leach. Hister auct.

Mandibulae retractae.

Antennae funiculi articulo primo elongato, clava ovali subcompressa.

Scrobiculi antennales thoracis ad marginem anticum siti, profundi, angusti.

Prosternum latum, antice truncatum, postice leviter emarginatum.

Pedes elongati, graciles, tibiis omnibus teretibus, inermibus.

Pygidium inflexum.

Corpus parvum, subquadratum.

Die Stirn ist etwas ausgehöhlt, der Kopfschild gewölbt. Die Fühler sind vor den Augen eingelenkt, ihr Stiel ist zusammengedrückt, verhältnifsmäßig etwas kurz, schwach gebogen, das zweite Glied ziemlich dick, obkonisch, das dritte fast von der Länge des vorigen, aber schlank; die übrigen Glieder der Geifsel sind kürzer, weniger dicht an einander geschlossen als gewöhnlich, und werden allmählig etwas kürzer und breiter, doch ohne dass sich das letzte Glied eng an den Knopf anschließt; dieser ist eiförmig, etwas zusammengedrückt. Die Lefze ist kurz, an der Spitze gerundet. Die Mandibeln sind kurz, am Innenrande mit einem stark gefranzten Häutchen besetzt; in der Mitte biegen sie sich plötzlich nach innen, und die eine läuft in eine scharfe, die andere in zwei stumpfe Spitzen aus. Die Laden der Maxille sind häutig, die innere ziemlich lang, nach innen gebartet, die äußere an der Spitze nach innen gebartet. Die Maxillartaster sind gestreckt, das erste Glied ist klein, obkonisch, das zweite ziemlich lang, an der Spitze etwas verdickt, das dritte kurz, das vierte lang, spindelförmig. Das Kinn ist sehr breit und kurz, am Vorderrande in der Mitte kaum ein wenig ausgerandet. Die Paraglossen sind eliptisch und überragen fast das zweite Tasterglied. Die Taster sind klein, das erste Glied ist schmal, gestreckt, das zweite kurz, das dritte ziemlich kurz, eiförmig. Das Halsschild ist kurz, namentlich auf der Untesreite; die Fühlergruben sind nahe dem Vorderrande, scharf begränzt, sehr tief, fangen schmal an, und enden

mit einer keulförmigen Erweiterung für den Knopf. Das Prosternum ist breit und tritt wenig vor, ist vorn gerade abgeschnitten, hinten seicht ausgerandet. Die Beine sind lang und dünn, die Vorderschienen wenig zusammengedrückt, außen mit einer leichten Rinne für die Füßse; die hinteren sind einfach; die Enddornen sind sehr klein und kurz. Die Füßse sind gestreckt, lang. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ist breit und fast senkrecht, das letzte oval, nur oben etwas abgeschnitten, und liegt fast auf der Bauchfläche: hierdurch werden die untern Hinterleibsringe sehr zusammengedrängt und sehr schmal, mit Ausnahme des ersten, welches noch von ziemlicher Breite ist.

Diese kleinen zierlichen Käfer zeichnen sich durch ihre Sculptur aus, indem Halsschild und Flügeldecken mit erhabenen Streifen geziert sind.

- O. sulcatus. Hist. sulc. Payk. Mon. Hist. 99.
 t. X. f. 8.
- 2) O. exaratus. Hist. ex. Illig. Mag. VI. 48. 25.
- 3) O. alternatus. Hist. alt. Say Journ. of the Acad. of Nat. Scienc. of Philadelph. V. 1. 46. 21.

Er gleicht dem O. sulcatus, das Halsschild hat aber sechs Linien, von denen die beiden äußersten vorn ein wenig abgekürzt sind.

4) O. striatus. Hist. str. Payk. Mon. Hist. 100. 84, t. XI. f. 1.

XXI. ABRAEUS.

Abraeus Leach. Hister auct.

Mandibulae retractae.

Antennae clava ovali subcompressa.

Scrobiculi antennales thoracis in medio siti.

Prosternum breve latum, antice truncatum.

Pedes longiusculi, tibiis posteribus teretibus, anticis compressis.

Pygidium deflexum vel subinflexum.

Corpus minutum, rotundatum.

Der Kopf ist sanft gewölbt. Die Fühler sind zwischen den Augen in sehr kleinen, scharf begränzten Gruben eingelenkt, an deren innern Rande sich die Stirn zu einer kleinen Ecke erhebt. Der Stiel der Fühler ist ziemlich kurz, dick, schwach gebogen, das zweite Glied verhältnissmässig ziemlich lang, die folgenden sehr kurz und dicht an einander gefügt, nach dem Knopfe zu kaum etwas erweitert; dieser ist eiförmig, zusammengedrückt. Die Fühlergruben auf der Unterseite des Halsschildes liegen vor der Mitte unfern des Seitenrandes, sind groß und rundlich. Das Prosternum ist kurz, besonders bei den stark gewölbten Arten, breit, wenig vortretend, vorn gerade abgeschnitten. Das Schildchen fehlt. Die Beine sind ziemlich kurz und schwach, die Vorderschienen oft erweitert, die hinteren schwach gebogen, die Füße kurz. Das vorletzte obere Hinterleibssegment ziemlich schmal, schräg absteigend, das letzte halb eliptisch, senkrecht, oder nach der Bauchfläche hingezogen. Die untern Segmente sind mit Ausnahme des ersten sehr schmal, dieses dagegen sehr breit.

Kleine rundliche, oft kuglige, auf der ganzen Oberfläche punktirte Käferchen, die sich sehr natürlich in zwei Abtheilungen sondern.

- * Der Körper kuglig; das Prosternum sehr kurz, hinten seicht ausgerandet; die Flügeldecken ohne Seitenstreif; das letzte obere Hinterleibssegment nach der Bauchfläche hingezogen.
- 1) A. globulus. Hist. globulus Payk. Mon. Hist. 85. 69. t. VII. f. 8.
- 2) A. globosus. Hist. globosus Payk. Mon. Hist. 86. 70. t. VIII. f. 2.
 - ** Der Körper sanft gewölbt; das Prosternum hinten gerade abgeschnitten, mit zwei Längsstreifen; die Flügeldecken mit einem Seitenstreif.
- 3) A. nigricornis. Hist. nigr. Ent. Heft II. 127.

Hist. minutus Payk. Mon. Hist. 87. 81. t. VIII. f. 1.— Gyll. Ins. Suec. I. 99. 31.

- 4) A. minutus. Hist. min. Ent. Heft I. 109. 28.
- A. exiguus: Piceus, subdepressus, fortiter punctatus, pygidio obsolete punctulato. — Aus Nordamerika.

Dem vorigen äußerst ähnlich, aber etwas kleiner, flacher, stärker punktirt, hell pechbraun. Der Kopf ist äußerst verloschen punktirt, der Fühlerknopf rostgelb. Das Halsschild ist sehr flach gewölbt, nach vorn etwas verengt, an den Seiten sanft gerundet, vorn kaum ausgerandet, dicht und ziemlich stark punktirt. Die Flügeldecken sind sehr flach gewölbt, nach hinterwärts verengt, dicht und grob punktirt. Die beiden letzten obern Hinterleibssegmente, die bei der vorigen Art ganz glatt erscheinen, sind hier, wenn auch sehr verloschen, punktirt. Die Unterseite ist viel stärker punktirt als beim vorigen. Die Vorderschienen sind schmal und einfach.

IV.

Die Arten der Gattung Megalopus.

Meine Absicht ist, zugleich mit der Uebersicht der jetzt in der Sammlung vorhandenen Arten einen Nachtrag zur Gattung Megalopus zu liefern, wie sie in meinen Monographieen p. 45. u. f. im Jahre 1824 von mir dargestellt worden ist. Es finden sich im erwähnten Buche 31 Arten beschrieben, unter ihnen jedoch sieben aus andern Sammlungen. Die Gattung zählte also im hiesigen Museum damals 24 Arten, von welchen eine vom Cap, die übrigen aus Brasilien. Seitdem hat sich die Zahl um eins mehr als das Doppelte vermehrt, wie die folgende Aufzählung näher darthun wird.

Erste Familie: Ohne Brusthöcker.

Aus derselben befinden sich in der Sammlung: 1) M. sellatus Germ. Monogr. p. 47. n. 1. M. limbatus Dej. Mannerheim observations sur le genre Megalope in Mémoires de l'academie impériale des Sciences de St. Petersbourg. Tome X. p. 303. n. 5. Tab. XV. fig. 5. 2) M. discoideus Kl. Monogr. p. 49. n. 2. Tab. III. f. 5. M. cinctus Dej. Lepell. Encycl. méth. Hist. natur. Tome X. p. 319. n. 1. Von diesem enthielt die Virmond'sche Sammlung eine merkwürdige Abänderung. Die Deckschilde sind in der Mitte nicht blau, sondern glänzend braunroth, nur von der Schultergegend herauf zum Schildchen läuft die Basis der Deckschilde entlang in schräger Richtung eine violettblaue Binde. Auch die Fussglieder der hintersten Beine sind nicht dunkelbraun, fast schwarz, wie gewöhnlich, sondern hellbräunlich und kaum dunkler als der übrige Theil der Beine gefärbt. 3) M. flavomaculatus Kl. Monogr. p. 57. n. 9. Tab. IV. f. 2. 4) M. signatus Kl. Mon. p. 54. n. 7. Tab. III. f. 9. M. Henningii Mann. a. a. O. p. 302. n. 4. Tab. XV. f. 4. M. lineatus Lepell. Encycl. meth. X. p. 320. n. 6. 5) M. testaceus Kl. Mon. p. 56. n. 8. Tab. IV. f. 1. 6) M. subfasciatus Germ. Kl. Mon. p. 52. n. 5. Tab. III. f. 7. 7) M. marginatus Kl. Mon. p. 51. n. 4. Tab. III. f. 6. 8) M. bifasciatus Kl. Mon. p. 53. n. 6. Tab. III. f. 8. 9) M. fasciatus Dalm. anal. entom. p. 72. n. 65. Kl. Mon. p. 58. n. 10. Tab. IV. f. 3. 10) M. cruralis Kl. Mon. p. 64. n. 15. Tab. IV. f. 8. 11) M. hirtipes Kl. Mon. p. 65. n. 16. Tab. IV. f. 9. 12) M. inscriptus Kl. Mon. p. 61. n. 13. Tab. IV. f. 6. 13) M. analis Kl. Mon. p. 59. n. 11. Tab. IV. f. 4. M. spinosus Lepell. Encycl. X. p. 320. n. 7. 14) M. tristis Homalopterus tr. Perty in Spix u. Martius delectus animalium articulatorum etc. p. 89. Tab. 18. f. 1. Die weniger verdickten Schenkel und von Anfang bis zur Spitze hin gleichmäßig erweiterten Fühler haben Hrn. Perty wahrscheinlich zur Trennung dieser Art von der Gattung *Megalopus*, mit der sie in allen wesentlichen Kennzeichen übereinstimmt, veranlafst. Sie ist aus Virmond's Sammlung neu hinzugekommen. 15) *M. afer* Kl. Mon. p. 67. n. 17. Tab. VI. f. 7. 8.

Neue Arten dieser Abtheilung sind:

16) M. nobilis: rufus, antennis pedumque tibiis tarsisque nigris, illis apice albis, elytris cyaneis, margine apiceque luteis. Länge: 41 Linien. Brasilien. Virmond's Sammlung. Aehnlich dem M. egregius Germ. Die Grundfarbe ist gelblichroth. Von dieser Färbung ist die ganze untere Seite, sammt den Schenkeln der Beine, ferner Kopf, Halsschild und Rückenschildchen. Die Lefze ist an der Basis, die Mandibeln sind an der Spitze schwarz. Die Fühler sind länger als Kopf und Halsschild, schwarz, nur die Glieder 7, 8 und 9 sind unten und 10 und 11 durchaus gelblichweiß. Die Deckschilde sind punktirt, schön violettblau, an den Seiten schmal, an der Spitze breit hochgelb. 17) M. elegans: niger, capite thoraceque rufis, elytris cyaneis apice pallidis. Ebenfalls aus Brasilien und aus Virmond's Sammlung. Von der Größe und Gestalt der vorhergehenden Art. Brust, Hinterleib und Beine sind schwarz, nur die Schenkel der vordersten roth. Kopf, Halsschild und Rückenschildchen sind roth, nur die Spitzen der Mandibeln schwarz. Die Fühler sind schwarz, von der Mitte an sind die Glieder auf der untern Seite, die beiden letzten aber durchaus gelbröthlich weifs. Die Deckschilde sind blau, an der Spitze blassgelb. 18) M. maculatus: testaceus, capitis thoracisque medio, scutello elytrorumque maculis tribus, pedum tibiis tarsisque nigris. Länge: 5 Linien. Aus Brasilien. Virmonds Sammlung. Diese Art gehört in die Nähe des M. subfasciatus. Die Grundfarbe ist hellbräunlich-gelb. Schwarz sind: das Rückenschildchen, die Brust, die Schienen und Fußglieder sämmtlicher und oben die Mitte der Schenkel der vordern Beine, am Kopf die Stirn und ein Fleck am Hin

terkopf, die Lefze, die Fühler und Spitzen der Mandibeln; am Halsschild die Mitte des Hinterrandes, ein großer Doppelfleck in der Mitte und damit zusammenhängend der Vorderrand in der Mitte; auf den Deckschilden drei große Flecke, wovon einer, fast dreieckig, die Schultergegend einnimmt, der zweite, fast queer, in der Mitte, etwas näher der Nath als dem Rande, der dritte etwas längliche unter jenem und nicht weit von der Spitze sich findet. Der Meg. sexmaculatus Kirby (Century of Insects in Transactions of the Linnean Society of London XII. p. 444. n. 90.) ist wahrscheinlich unsre Art. Es fehlt der letztern nur die "lineola marginis atra." Auch sind die femora postica nicht eigentlich "valde incrassata." 19) Megalopus novemmaculatus: M. punctatus, sparsim pilosus, luteus, vertice lineola media, thorace maculis duabus, elytris tribus nigris. Long. lin. 4. - Aus Mexiko. Scheint beim ersten Anblick dem M. maculatus ähnlich. Die Gestalt ist ganz, die Färbung so ziemlich dieselbe, nur etwas dunkler und mehr röthlich. Die obere Seite ist überall tief punktirt, einzeln behaart. Zwischen den Augen ein schwarzer länglicher Fleck. Die Spitzen der Mandibeln sind schwarz, die Fühler einfarbig gelb, nicht viel länger als das Halsschild, flach gedrückt. Dieses ist fast viereckig, oben mit zwei großen, unregelmäßigen, schwarzen Längsflecken bezeichnet. An den Seiten befindet sich aufserdem noch ein kleiner und dicht an der Einlenkung der vordersten Beine ein größerer schwärzlicher Flecken. Die Brust ist in der Mitte schwarz, trägt auch zu jeder Seite einen ziemlich großen runden schwarzen Flecken. Die ersten Bauchsegmente sind in der Mitte schwarz. Die Beine sind rothgelb, die hinteren Schenkel auswendig an der Wurzel schwarz. Das Rückenschildchen ist einfarbig gelb. Die Deckschilde haben drei schwarze Flecken, einen größeren queer gezogenen etwas über der Mitte, nahe dem Vorderrande, einen kleinen runden in der Mitte, der Nath genähert und einen etwas größeren etwas unter der Mitte, von der Spitze noch ziemlich entfernt, doch wenig entfernt vom Außenrande. 20) M. succinctus: niger, thoracis lateribus tibiisque testaceis, elytris pallidis, fasciis duabus apiceque nigris. Länge: 5 Linien. Brasilien. Ebenfalls aus Virmond's Sammlung. Steht zunächst dem M. marginatus und bifasciatus. Brust und Hinterleib sind glänzend schwarz, ebenso die Schenkel der Beine. Die Schienen und Fussglieder sind dagegen bräunlichgelb, mit schwarzen Spitzen. Auch die Klauen sind schwarz. Die Hinterschenkel sind sehr verdickt und mit zwei starken Zähnen bewaffnet. Der Kopf ist glänzend schwarz, vor den Augen dicht punktirt, das Kopfschild bräunlichgelb. Die Lefze ist schwarz. Die Mandibeln sind gelb mit schwarzen Spitzen. Die Fühler sind ungefähr so lang wie Kopf und Halsschild, flach gedrückt, schwarz, die Glieder 5, 6 und 7 gelblichweiß. Das Halsschild ist schwarz, glatt und glänzend, an den Seiten bräunlich gelb. Das Rückenschildchen ist schwach gerunzelt, einfarbig schwarz. Die Deckschilde sind überall dicht punktirt, blafsgelb, mit drei schwarzen Binden, die erste nimmt an der Wurzel den Raum zwischen den Schultern und dem Rückenschildchen ein, die zweite ist die breiteste und befindet sich gerade in der Mitte, die dritte wird durch die schwarze Färbung der Spitzen gebildet. 20) M. axillaris: rufus, elytrorum maculis scutelloque nigris. Länge: 5½ Lin. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Gehört in die Nähe der vorbeschriebenen Art. Die Grundfarbe ist lebhaft braunroth; der Kopf ist vor den Augen punktirt, die Spitzen der Mandibeln, die Rückenseite aller Fühler und die Lefze sind schwarz. Am Halsschilde, welches glatt und glänzend ist, befindet sich oben in der Mitte, unten aber zu beiden Seiten dicht vor der Einlenkung der vordersten Beine ein schwarzer Punkt. Das Schild-

chen ist schwarz. Die Deckschilde haben einen schwarzen, dreieckigen Schulterslecken und zwei dreieckige Punkte in der Mitte zwischen Rand und Nath neben einander, den äußeren etwas niedriger als den inneren gestellt. Die Beine sind bräunlich gelb, die Rückenseite der Schenkel und Schienen und die Fussglieder sind schwarz. Die Hinterschenkel sind sehr verdickt, zweigezahnt, die Hinterschienen lang und stark gekrümmt. -Eine merkwürdige Abänderung aus der Virmond'schen Sammlung unterscheidet sich dadurch, dass auf den Deckschilden sämmtliche Flecken zusammengeflossen sind und einen von den Schultern ausgehenden und bis zur Mitte sich erstreckenden großen, wie ein Beil mit breiter Schneide gestalteten Flecken bilden. 22) M. rufus: rufus, antennis oculisque nigris. Länge: 4 Linien. Vaterland: Mexiko. Von Hrn. Deppe. Gestaltet wie der M. egregius, doch kleiner und durchaus gelbroth gefärbt. Die Fühler sind an der Spitze sehr breit, flach gedrückt und schwarz. Die Spitzen der Mandibeln sind schwarz, das Halsschild ist glatt mit einem schwarzen Punkt zu jeder Seite dicht über der Einlenkung der vordersten Beine. Brust und Hinterleib sind tief punktirt. An ersterer befinden sich seitwärts zwei schwarze Flecken. Die Deckschilde sind dicht punktirt, die hintersten Schienen und Fussglieder an der Spitze schwarz. 23) M. tuberculatus: sanguineus, capite thoraceque nigro-maculatis, elytris tuberculatis. Länge: 31 Linien. Von Cassapava in Südbrasilien. Von Sellow entdeckt. Eine sonderbar gestaltete Art. Sehr kurz, dunkel rothbraun. Der Kopf an der Stirn und hinter den Augen eingedrückt, überall tief und dicht punktirt, nebst den kurzen, breitgedrückten Fühlern durchaus schwarz. Das überall gleich breite Halsschild ist punktirt, ungleich, an den Seiten gelblich, auf dem Rücken unregelmäfsig schwarz gefleckt. Die Brust ist dicht punktirt, an den Seiten vor den Deckschilden schwarz. Der Hinterleib

ist punktirt und einfarbig schwarz. Die Beine sind kurz, stark behaart, schwarz, die hintersten Schenkel dunkelroth, nur wenig verdickt. Rückenschildchen und Deckschilde sind roth, letztere einzeln punktirt, die Schultern, die Gegend zwischen ihnen und dem Schildchen, die Gegend zwischen der Mitte und der Spitze wie Beulen hervortretend. Die Schultern sind schwärzlich und vor der Beule an der Spitze befindet sich ein kleiner dreieckiger, blassgelber Flecken. 24) M. lituratus, subelongatus flavus, capite thoracisque maculis nigris, elytris testaceis. Länge: 4½ Linien. Salto-grande in Brasilien. Vom verstorbenen Sellow entdeckt. Sehr ähnlich dem M. inscriptus, doch hinreichend verschieden. Die Gestalt nicht ganz so schmal, der dicht punktirte Kopf oben mit goldfarbenen Filzhärchen leicht bedeckt. Stirn, Kopfschild und Lefze an der Spitze gelb, die Linie, welche Stirn und Kopfschild scheidet, ist gebogen, die Augenwinkel, so auch die Seitengegenden des Kopfes sind gelb. Fühler, Mandibeln und Palpen sind braun, erstere oben schwarz, die Wurzelglieder an der Einlenkung gelblich. Das Halsschild ist wie bei M. inscriptus und den verwandten Arten: cruralis und hirtipes gestaltet, d. h. cylindrisch geformt, vorn und hinten etwas eingeschnürt, mit aufgeworfenen Rändern, von Farbe goldgelb, oben mit einem schwarzen lateinischen M bezeichnet, mit schwarz ausgefülltem Raum zwischen dessen kürzeren Mittelschenkeln. Brust und Hinterleib sind schwarz, durch anliegende weiße seiden-glänzende Härchen schillernd, die Basis beider in bedeutender Ausdehnung gelb, auch ein citrongelber Doppel-Fleck, (macula didyma) an der Spitze der Afterdecke und eine gelbe Längslinie zu jeder Seite des letzten Bauchsegments. Die vordern Beine sind schwarz mit aufliegenden Seidenhärchen, in den Gelenken und au den Sohlen braun. An den hintersten Beinen sind besonders die Schienen ansehnlich verlängert, leicht ge-

krümmt, sammt den Fußgliedern röthlich gelb und ebenso behaart, die Schenkel mäßig verdickt, ungezahnt, schön gelb, an der Spitze röthlich, an ihrem Ursprunge schwarz. Das Rückenschildchen ist gelb. Die Deckschilde sind punktirt, blass gelbbraun, die Schultern sehr hervorstehend, wie die Spitzen röthlich, letztere nach der Nath herauf bräunlich und mit einem Seidenglanz durch aufliegende weifsliche Härchen. Nicht weit unter dem Rückenschildchen ein schwärzlicher gemeinschaftlicher dreieckiger Fleck. 25) M. tabidus: sublinearis, testaceus, capite, thorace macula, elytris linea suturaque nigris. Länge: 4 bis 5 Linien. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. In der Gestalt stimmt diese Art mit dem M. analis überein, ist jedoch im Verhältnifs noch schmäler und steht zunächst dem nigriconis F. Der Kopf ist dicht punktirt, einfarbig schwarz, mit Ausnahme der hellgelben Fresspitzen. Die Fühler sind länger als bei den übrigen Arten, und länger als Kopf und Halsschild, auch nach den Spitzen hin nur wenig erweitert. Das Halsschild ist wie bei der vorbeschriebenen Art gestaltet, leicht punktirt, röthlich gelb und glänzend. In der Mitte steht ein großer länglichrunder schwarzer Fleck, der sich vom vordern zum hintern Rande erstreckt, nur zu beiden Seiten unterbrochen in der Einschnürung hinter dem vordern Rande. An den Seiten stehen dicht an der Basis zwei Punkte, von welchen der zunächst dem Rücken der kleinere ist. Der hintere Rand tritt zu jeder Seite in einen kleinen weißen Höcker vor. Die Brust ist braungelb, in der Mitte schwarz, der Hinterleib schwarz. Die Beine sind hellbräunlich gelb, Schenkel und Schienen mit einem schwarzen Strich längs dem obern Rande. Das Rückenschildchen ist schwarz, mit einem gelblichen Punkt an der Basis und Spitze. Die deutlich aber nicht dicht punktirten Deckschilde sind ebenfalls hellbräunlich gelb, an den Spitzen durch Seidenhärchen schillernd, der Rand, die Nath und die etwas gekrümmte Linie, die von den Schul-

tern abwärts bis zur Mitte läuft und dann mit dem Außenrande sich vereinigt, schwarz. Die Geschlechter zeigen bei dieser Art, sowohl in Hinsicht der Größe als besonders der Gestalt der hintersten Beine, deutlicher als bei den mehrsten andern Arten einen Unterschied. Das Männchen ist um eine Linie länger als das Weibchen. Die Hinterschenkel sind zwar nur mäßig verdickt, aber die Schienen sind ansehnlich verlängert, ziemlich gekrümmt und an der innern Seite etwas unter der Mitte mit einem scharf zugespitzten schrägen Dorn, und dicht vor der Spitze mit einem eben solchen stumpfen Höcker bewaffnet. 26) M. plagiatus: elongatus, subvillosus, rufus, antennis pedumque tibiis tarsisque nigris, elytris testaceis, vitta abbreviata nigra. 4 Linien lang. Eine von Hrn. Grimm mitgetheilte Art vom Cap. In der Gestalt dem M. afer zu vergleichen. Ueberall mit ziemlich langen, weißglänzenden, an Kopf und Halsschild mehr röthlichen Haaren, doch nicht allzu dicht, bekleidet. Mit Ausnahme der Deckschilde hell ziegelroth. Der Kopf ist weiß, das Halsschild sehr wenig punktirt. Schwarz sind: ein Fleck in der Mitte der Stirn, die Grenzlinie zwischen Stirn und Kopfschild, die Fühler und die Frefsspitzen, drei, dem Vorderrande genäherte Punkte in der Mitte des Halsschildes, die Gegend an der Einlenkung der vordersten Beine, die ganze Brust, die Schienen und die Fussglieder. Die Deckschilde sind stark punktirt, röthlich gelb und von der Schulter bis beinahe zur Spitze erstreckt sich die Mitte entlang eine breite, schwarze Binde. 27) M. rubens: femoribus posticis acute dentatis, testaceus, subvillosus, elytris punctatis nubris. Von Java. Länge: $4\frac{1}{2}$ - 5 Linien. Aehnlich dem M. rufus. Der Körper etwas verlängert, röthlich gelb, unten mit weifslichem Wollhaar ziemlich dicht besetzt. Kopf und Halsschild sind überall tief, doch nicht dicht punktirt. Auf der Stirn zwischen den Augen sind zwei eingedrückte Gruben, dahinter ein eingedrückter Punkt-sichtbar. Die

Augen und die Spitzen der Mandibeln sind schwarz. Die Fühler, etwas länger als Kopf und Halsschild, sind nach der Spitze hin wenig zusammengedrückt, fast gesägt. Die Hinterschenkel sind ansehnlich verdickt, vor der Spitze mit einem langen, spitzen Zahn oder Dorn bewaffnet, hinter welchem bei einem zweiten (wahrscheinlich weiblichen) Exemplar sich noch ein zweiter kleinerer befindet. Die Deckschilde sind ziemlich dicht punktirt, mäßig gewölbt, hell ziegelroth, fein röthlich behaart.

Zweite Familie: die Brust in Gestalt eines Höckers hervortretend.

28) M. variegatus Kl. Monogr. p. 69. n. 18. Tab. V. fig. 1. 2. M. histrio Mann. a. a. O. p. 299. n. 1. Tab. XV. f. 1. 29) M. dentatus Mon. p. 73. n. 11. Tab. V. f. 5. M. exclamationis Lepell. Encycl. X. p. 320. n. 4. M. humeralis das. n. 5. ist wahrscheinlich nur Abart des Männchen. 30) M. binotatus Mon. p. 74. n. 2. Tab. V. f. 6. 31) M. depressus Mon. p. 71. n. 20. Tab. V. f. 4. 32) M. vittatus Mon. p. 70. n. 19. Tab. V. f. 3. M. femoratus Lepell. Encycl. X. p. 319. n. 2. 33) M. abdominalis Mon. p. 78. n. 26. Tab. VI. f. 1. 34) M. dimidiatus Mon. p. 78. n. 26. Tab. V. f. 9. M. frontalis Lepell. Encycl. X. p. 320. n. 3. 35) M. fronialis Mon. p. 75. n. 23. Tab. V. f. 7. 36) M. bicolor Mon. p. 76. n. 24. Tab. V. fig. S. 37) M. ephippiger Mannerheim a. a. O. p. 301. n. 3. Tab. XV. f. 3. 38) M. bipunctatus Kl. Mon. p. 78. n. 27. Tab. VI. f. 2.

Neue Arten dieser Familie sind:

39) M. alternans: testaceus, capitis thoracisque maculis pedumque tibiis tarsisque nigris, elytris nigris, basi fasciisque pallidis. Etwas über 5 Linien lang. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Gestaltet wie der M. variegatus. Unten blafs bräunlichgelb, Brust und Schenkel schwarz gesteckt, Schienen und Fußglieder ganz schwarz.

Der Kopf ist röthlichgelb, ein breiter Fleck am Hinterkopf, drei längliche Flecken auf der Stirn zwischen den Augen, ein Fleck in der Mitte des Kopfschildes, einer an der Basis der Lefze, die Spitzen der Mandibeln und die Fühler sind schwarz. Das Halsschild, gefärbt wie der Kopf, unmerklich punktirt, hat auf dem Rücken eine schwarze Zeichnung, gleich einem umgekehrten griechischen ω, unten seitwärts eine schwarze Linie und zwei Punkte an der Einlenkung der Beine. Das Rückenschildchen ist deutlich punktirt und schwarz. Die ziemlich dicht punktirten Deckschilde sind blassgelb mit drei Binden, einer sehr nahe der Basis, welche die Schultern ganz einnimmt, doch die Gegend unter denselben frei lässt, einer breiten in der Mitte, der dritten an der Spitze. Der Rand der Deckschilde ist mit Ausnahme der Schultergegend schwarz. 40) M. abbreviatus: testaceus, capite thoraceque maculis, elytris fasciis transversis dentatis abbreviatis nigris. Länge: 4 Linien. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Ebenfalls von der Gestalt des M. variegatus. Hellbräunlich gelb, die untere Seite fast ungefleckt, die Schienen jedoch mit einer schwarzen Rückenlinie, die vordern Schenkel mit einem Fleck am oberen Rande, die hintersten mit zwei schwarzen Punkten an der äußern Seite bezeichnet. Die Fußglieder sind ganz schwarz, so auch die Fühler mit Ausnahme des fünften Gliedes, welches gelbröthlich ist. Am Hinterkopf findet sich ein dreieckiger, auf der Stirn ein linienförmiger schwarzer Fleck. Zu jeder Seite vor der Einlenkung der Fühler, in der Mitte des Kopfschildes und am hintern Rande der Lefze findet sich ein schwarzer Punkt. Sechs schwarze Flecken stehen auf dem Halsschilde: zwei linienförmige in der Mitte, nahe dem vordern Rande und zwei von fast dreieckiger Form zu jeder Seite. Das Rückenschildchen ist schwarz. Die Deckschilde sind heller als der übrige Körper gefärbt, schwach punktirt. Eine schwarze Linie zieht sich den

vordern Rand entlang bis zu den Schultern. Sowohl vor als unter der Mitte ist eine schwarze gezahnte Queerbinde, die vor dem Außenrande, den eine feine schwarze Linie bezeichnet, erlischt. 41) M. balteatus: nitidissimus, niger, coleoptris rubris, fascia transversa nigra. Ueber 5 Linien lang. Aus Mexiko. Von Deppe. Eine der größten und schönsten Arten, von der Gestalt des M. dimidiatus. Sehr glänzend schwarz, der Kopf vor den Augen punktirt, der vordere Rand des Kopfschildes und der Lefze gelb, die Sohlen goldgelb behaart. Die Deckschilde sind ziemlich weitläuftig, nach der Spitze hin fast gar nicht punktirt, ziegelroth mit einer breiten schwarzen Queerbinde in der Mitte. 42) M. zonatus: testaceus, capitis antico, thoracis dorso, elytrorum basi fasciaque transversa, tibiis tarsisque nigris. Kaum 4 Linien lang. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Nahe verwandt dem M. ephippiger Mann. Röthlichgelb. Brust und Bauchseiten sind schwarz. Der Kopf ist vor den Augen leicht punktirt. Stirn, Hinterkopf und Augenwinkel, Lefze mit Ausnahme der Spitze, Fühler mit Ausnahme des ersten Gliedes sind schwarz. Das Halsschild ist kaum punktirt, oben in der Mitte schwarz. Das Rükkenschildchen ist breit schwarz eingefast. Die obere Seite der Schenkel, die Schienen und Fußglieder sind schwarz. Die deutlich punktirten Deckschilde sind an der Basis schwarz, und durch die Mitte läuft eine schwarze Queerbinde, die an der Nath etwas in die Höhe steigt. 43) M. diadema: rufo-testaceus, fronte, antennis, tarsisque posticis nigris. Beinahe 5 Linien lang. Brasilien. Virmond's Sammlung. Wie der M. dimidiatus gestaltet, aber einfach rothgelb, auf der untern Seite heller. Der Kopf ist, wie mehrentheils, vor den Augen punktirt. Eine breite Stirnbinde und die Fühler sind schwarz. Die Deckschilde sind deutlich punktirt. An den hintersten Beinen sind die Spitzen der Schienen und die Fussglieder schwarz. 41) M. cardinalis: rufus. capite thoraceque maculis, elytris puncto, antennis pectoreque nigris. Ueber fünf Linien. Brasilien. Aus Virmond's Sammlung. Aehnlich dem *M. bipunctatus*. Grund-Farbe roth, nur wenig zu gelb sich neigend. Schwarz sind am Kopf: die Fühler mit Ausnahme des ersten Gliedes, eine Längslinie zwischen den Augen auf der tief und dicht punktirten Stirn, ein Punkt am Hinterkopf, ein dergleichen fast erloschener auf Kopfschild und Lefze, endlich die Spitzen der Mandibeln; am Halsschild: oben 5 Punkte, deren Stellung die Grundzüge eines lateinischen M deutlich erkennen lässt, unten das ganze Mittelfeld. Schwarz ist ferner die ganze Brust. An den vorderen Beinen ist die obere Seite der Schenkel schwarz, die hintersten Beine sind ganz schwarz. In der Mitte der Deckschilde steht ein schwarzer Punkt. Das Halsschild ist zerstreut, die Deckschilde sind dicht punktirt. 45) M. quadripunctatus: rufus, elytris puncto medio, thorace punctis quatuor, pectore femoribusque nigris. Vier Linien lang. Von Cassapava in Brasilien und von Sellow entdeckt. Gestalt und Farbe wie beim M. bipunctatus. Der Kopf ist vor den Augen punktirt, in der Mitte der Stirn steht ein schwarzer Fleck. Die Fühler sind mit Ausnahme des ersten Gliedes, die Mandibeln an der Spitze schwarz. Auf dem Halsschilde stehen oben zwei schwarze Punkte in der Mitte neben einander, unten befindet sich zu jeder Seite ein solcher Punkt. Die Brust, die Schenkel, die Spitzen der hintersten Schienen und die hintersten Fußglieder sind schwarz, die Klauen jedoch roth. Die Deckschilde sind deutlich punktirt und haben in der Mitte einen ziemlich großen, etwas eingedrückten schwarzen Punkt. 46) M. lateritius: rufus, thorace punctis duobus, elytris macula transversa, antennis tarsisque posticis nigris. Aus Brasilien. Von Sellow. Aehnlich der vorhergehenden Art, auch eben so grofs, nur dunkler roth gefärbt. "Die Stirn hat einen schwarzen Mittelfleck. Die Fühler sind bis

auf die untere Seite des ersten Gliedes, die Mandibeln nur an der Spitze schwarz. Das Halsschild ist oben gesleckt, wie bei der vorhergehenden Art, auf der untern Seite stehen die Punkte tiefer und nahe der Einlenkung der vordersten Beine. Die Brustseiten haben nahe dem Halse und nahe dem ersten Hinterleibssegment einen schwarzen Fleck. An den hintersten Beinen sind nur die äußersten Spitzen der Schienen sammt den Fußgliedern schwarz. In der Mitte der deutlich punktirten Deckschilde steht hier ein kleiner, etwas queer gezogener schwarzer Fleck. 47) M. sexpunctatus: rufus, thorace punctis duobus, elytris maculis quatuor, antennis tarsisque posticis nigris. Aus Brasilien. Von Sellow. Größe, Gestalt und Farbe der eben beschriebenen Art. Die Stirn ist ungefleckt. Nur die Fühler sind, mit Ausnahme der unteren Seite des ersten Gliedes, so wie die Spitzen der Mandibeln schwarz. Das Halsschild hat auch hier oben in der Mitte zwei große schwarze Punkte und einen kleinern zu jeder Seite vor der Einlenkung der vordersten Beine. Die untere Seite und die Beine sind ganz wie bei der vorhergehenden Art. An den Deckschilden bemerkt man außer dem Mittelfleck noch einen Fleck dicht am vordern Bande zwischen Schildchen und Schulter. 48) M. verticalis: testaceus, elytris puncto medio, antennis, fronte tarsisque posticis nigris. Brasilien. Virmond's Sammlung. Nur 33 Linien lang, auch im Verhältnifs nicht so breit und heller gefärbt als die vorhergehenden Arten. Schwarz sind: eine breite Stirnbinde, die Fühler mit Ausnahme des ersten Gliedes, ein Mittelpunkt auf den Deckschilden und die hintersten Fulsglieder. 49) M. phaleratus: pallidus, thoracis dorso, coleoptrorum vitta utrinque abbreviata maculaque communi media, capite pedibusque nigris. Jalapa. Von Deppe. Nur 3t Linien lang. Nicht so breit als die übrigen Arten dieser Familie. Der Kopf vor den Augen punktirt, sammt den Fühlern einfarbig schwarz und glänzend. Das Halsschild nach hinten nur wenig erweitert, glatt, schwarz, an den Seiten blafsgelb. Die untere Seite blassgelb, die Brustseiten, ein Fleck in der Mitte der Brust und ein Fleck an der Spitze des Hinterleibes, so wie die Afterdecke schwarz. Die Beine sind schwarz mit rothbraunen Klauen, die hintersten Schenkel sehr wenig verdickt und ungezahnt. Das Rückenschildchen ist schwarz. Die Deckschilde sind tief punktirt, blassgelb. Von der Basis eines jeden steigt dicht vor dem Seitenrande abwärts eine breite, allmälig schmaler werdende schwarze Binde, die vor der Spitze aufhört. An der Nath befindet sich ein gemeinschaftlicher Fleck, der etwas über der Mitte stumpfrund anfängt, schmal ausläuft und ebenfalls vor der Spitze der Deckschilde endigt. 50) M. hieroglyphicus: niger, antennis pedumque geniculis tarsisque brunneis, elytris pallidis, lineis maculisque nigris. Aus Mexiko. Von Deppe. Etwas über vier Linien. Die Gestalt nicht abweichend, die Grundfarbe glänzend schwarz. Der Kopf ist vor der Stirn in weitem Umfange tief und dicht punktirt, hinter den Augen rothbraun, Schildchen und Lesze am Rande und die Fresspitzen durchaus hellbraun. Die Fühler sind, an der Spitze stark erweitert und zusammengedrückt, braun, das erste Glied oben schwarz. Das Halsschild ist glatt und glänzend, die Seiten, der hintere Rand und ein Punkt in der Mitte des Vorderrandes sind blassgelb. An der Brust ist zu jeder Seite ein gelber Fleck. Der Bauch ist gelb eingefast, auch sind die Segmente seitwärts gelb gerandet. Die Schenkel sind schwarz, an der Spitze braunroth, die der hintersten Beine sehr wenig verdickt, die Schienen auswendig schwarz, an der innern Seite braun, die Fußglieder braun. Rückenschildchen ist punktirt und schwarz. Die Deckschilde sind ziemlich weitläuftig aber tief punktirt, blafsgelb, die Nath, ein großer dreieckiger Fleck von dem Schildchen ausgehend und die Schultern freilassend, nach

dem Außenrande hin bis zur Mitte sich erstreckend, eine etwas gekrümmte Linie von da bis gegen die Spitze hin, eine bogenförmige Zeichnung zwischen ihr und der Nath und ein die Spitze nach unten kehrender lanzenförmiger Fleck oberhalb jener sind schwarz.

Dieses sind die Arten, die jetzt den Bestand der Sammlung ausmachen. Sie sind bis auf zwei vom Cap und einer von Java in Amerika einheimisch. Diese aber haben mit Ausnahme von fünf mexikanischen Arten Brasilien zum Vaterland. In der Sammlung befinden sich daher 42 brasilische Arten. Seit meinem im Jahre 1824 in den Monographieen erschienenen Versuch über Megalopus hat auch Hr. Graf Mannerheim die ihm bekannten Arten im 10ten Theile der Mémoires de l'academie impériale des Sciences de St. Petersbourg vom J. 1826 beschrieben. Es sind deren nur 5, ohne Ausnahme brasilische, worunter jedoch eine, dem M. abdominalis verwandte in der gegenwärtigen Zusammenstellung nicht mit begriffene: M. rufipennis, das. p. 300. n. 2. T. XV. f. 2. Die im 10ten Bande der Encyclopédie méthodique von Hrn. Lepelletier de Saint Fargeau beschriebenen Megalopen gehören sämmtlich zu solchen schon in meinen Monographien bekannt gemachten Arten.

$\cdot \mathbf{V}$.

Uebersicht der *Tenthredinetae* der Sammlung.

Die Tenthredinetae (Blattwespen) lassen sich nach der Gestalt der Fühler, dem Verhältnifs der Fühlerglieder, dem Schnitt der Flügel, dem Adernetz im Vorderflügel, so wie der Beschaffenheit der Fußglieder am bequemsten und richtigsten in Gattungen und Untergattungen trennen.

Den Anfang machen billig die mehrentheils größern Arten mit keulförmigen Fühlern (antennae clavatae) und zwar jene, bei welchen die beiden ersten Fühlerglieder sehr kurz sind:

CIMBEX F. Ol. Latr.,

welche Leach (Zoological Miscellany Vol. III. p. 102.) in die sechs Gattungen Cimbex, Trichiosoma, Clavellaria, Zaraea, Abia und Amasis, sowohl der Verschiedenheit der Fußglieder wegen, deren Sohlen bald mit Saugnäpfchen versehen, bald einfach sind, als in Rücksicht auf die Zahl und das Verhältniß der Fühlerglieder getrennt hat. Hierauf ist auch beim Ordnen der Cimbexarten der hiesigen Sammlung Rücksicht genommen worden, nur daß jene Trennungen für höher nicht, als Gattungstheilungen oder Untergattungen geachtet, auch die ihnen zum Grunde gelegten Charaktere etwas geändert worden sind.

A) Calcarii antlio instructi.

a) antennae articulis 5 ante clavam; clava subsolida. (Cimbex Leach.)

1) C. femorata F. mit den Abarten: C. tristis F., oder dem Männchen der C. Sylvarum F. (T. lutea Linn. Fn. Suec.) Als Abarten sind auch noch betrachtet: C. lutea F. und C. montana Pz. Außer Europa auf Kamtschatka zu Hause. Die Zahl der in der Sammlung vorhandenen, mehr oder weniger abändernden Exemplare beläuft sich auf 55. Wegen der Synonymie dieser und der folgenden Arten ist die Abhandlung über Cimbex im 1sten Bande der Verhandlungen der hiesigen Gesellschaft Naturforschender Freunde p. 71. u. f. einzusehn, zunächst wegen der C. femorata p. 72. n. 1. Zu dieser, der C. Europea Leach Zool. Miscell. Vol. III. p. 104.

sp. 4. gehört als Weibchen C. varians das. p. 105. sp. 5., zur Abart C. montana die C. maculata das. p. 106. sp. 8., zur C. lutea die C. annulata das. p. 107. sp. 9. wahrscheinlich auch C. Griffinii das. sp. 10. Die von Lepeletier de St. Fargeau in seiner Monographia Tenthredinetarum aufgeführten Abarten der C. femorata ordnen sich folgendermaßen: C. Schüfferi das. p. 60. n. 74. und luteola p. 28. n. 78. zu C. lutea Fall., C. montana das. p. 26. n. 75. und ornata das. p. 28. n. 77. zu C. montana Pz. und pallens n. 79. zur C. femorata, als eine der nicht sehr selten vorkommenden bleichen Abarten des Weibchen.

2) C. axillaris. Verh. p. 87. n. 2. T. axillaris

Jurine Hymenopt. Pl. 6. gen. 1.

In beiden Geschlechtern mehrfach vorhanden. — Außer dem südlichen Deutschland in Portugal einheimisch.

3) C. luctifera Klug Verhandlungen p. 85. n. 3. C. violacea Lepeletier l. c. p. 27. n. 76.

Aus Georgien in Nordamerika. Beide Geschlechter.

- b) antennae articulis quinque ante clavam; clava articulis distinctis. (Trichiosoma Leach.)
- 4) C. lucorum F. mit Einschlus von C. vitellinae L. als Abart. Verh. p. 85. n. 4. Außer dem mittleren und nördlichen Deutschland und Schweden sind auch Exemplare vom Ural, von Kamtschatka und Californien, überhaupt 26 vorhanden.

Folgende Art scheint bis jetzt unbeachtet:

5) C. betuleti: violaceo-nigra, griseo-villosa, alis flavescenti-hyalinis, apice fuscis, tibiis apice tarsisque testaceis. Weibchen. Sehr ähnlich der C. lucorum. Die Grundfarbe ist ein tiefes schwarz, mit violettblauem Schein. Nur die Fußglieder und die äußersten Spitzen der Schienen sind gelblich. — In den erwähnten Verhandlungen ist (p. 86. u. 87.) dieser Art als einer Abart der C. lucorum gedacht worden.

- c) antennae articulis quatuor ante clavam; clava uniarticulata. (Clavellaria Leach.)
- 6) C. amerinae. (C. amerinae und marginata F.) Beide Geschlechter. Verh. p. 88. n. 5.
- d) antennae articulis quatuor ante clavam; clava biarticulata. (Zaraea Leach.)
- 7) C. fasciata F. In hiesiger Gegend selten. Häufiger im südlichen Deutschland. Beide Geschlechter. Verh. p. 90. n. 6.
- e) antennae articulis quatuor ante clavam; clava triarticulata. (Abia Leach.)
- 8) C. sericea F. Beide Geschlechter. Verh. p. 92. n. S.
- 9) C. aenea Kl. (Abia nigricornis Leach. Zool. Misc. III. p. 113. sp. 1.) Verh. 91. n. 7.
- 10) C. splendida Kl. (Abia brevicornis Leach, ebend. p. 114. sp. 3.) Verh. p. 93. n. 9.
 - B) Calcarii simplices. (Amasis Leach.)
- 11) C. laeta F. Aus Italien und Portugal. Beide Geschlechter. Verh. p. 94. n. 10.
- 12) C. obscura F. Beide Geschlechter. Verh. p. 95. n. 11. Aus Schweden; vom Ural. Ein Exemplar aus Portugal ist kleiner, scheint auch etwas hellere Flügel zu haben, doch als Art nicht verschieden zu sein.

Neu sind:

13) C. jucunda: nigra, fronte, thorace utrinque, fasciis in abdomine pedibusque flavis. Ein Männchen, von der Größe und Gestalt der C. laeta. Schwarz, dicht punktirt. Stirn und Halsschild schön blaßgelb, der Hinterleib unten einfarbig schwarz, oben jeder Abschnitt an der Spitze breit gelb, Schenkel und Schienen gelb, erstere an der Wurzel, letztere an der Spitze schwarz. Die Fußglieder, mit Ausnahme des ersten, welches gelb ist, schwärzlich, die Flügel hell durchscheinend, mit schwarzen Nerven und Randmal. — Aus Andalusien. Von Hrn. Waltl entdeckt.

11) C. amoena: nigra, ore, thoracis lateribus maculaque dorsali, abdominis segmentis apice pedibusque sulphureis. Ein Weibchen, kleiner und besonders kürzer als C. laeta. Ueberall dicht punktirt, von schwarzer Grundfarbe. Blass schwefelgelb sind: am Kopf, Stirn und Schildchen; am Rumpfe, Halsschild und Brustseiten, Schildchen und ein viereckigerFleck über demselben, so wie auch die Flügelschuppen; am Hinterleibe die letzten Rückensegmente, die hintere Hälfte der ersten, die Seiten sämmtlicher Segmente, in sofern sie die Bauchschuppen umschließen, die letzte Bauchschuppe mit Ausnahme der Furche für den Legestachel; an den Beinen die äußere Seite der Hüftglieder, die Schenkel an der Spitze, die Schienen bis hin zur Spitze. Die Flügel sind wasserhell, sehr durchsichtig, die Nerven sehr fein und schwarz, Randnerven und Randmal blafs schwefelgelb. -Gefunden bei Frankfurt a. d. O. und ein Geschenk des Oberlehrer Hrn. Buthe.

Es folgen jetzt diejenigen Arten mit keulförmigen Fühlern, wo das zweite Fühlerglied allein das kürzeste von allen ist, und hier giebt es im Vorderflügel entweder zwei Randzellen, wie bei den Gattungen Plagiocera und Pachylosticta, oder es ist nur eine Randzelle vorhanden, wie bei Syzygonia und Perga. Die Gattungen, welche jene Kennzeichen gemein haben, sind unter sich in der Gestalt der Vorderslügel verschieden, deren Spitze entweder abgerundet oder abgeschnitten ist, so wie in der Art, wie die zurücklaufenden Nerven in die darüber liegenden Zellen sich einsenken.

- A) Cellulae marginales duae.
- a) Alae apice rotundato. (Calcarii simplices.)

II. PLAGIOCERA.

Diese neue Gattung hat, wie Clavellaria Leach, vier Fühlerglieder vor der Keule, die anscheinend ungeglie-

dert ist, die Fühler sind aber viel kürzer und das Verhältnifs der Glieder ist ganz ein anderes. Das erste Glied ist beinah so lang als das dritte und vollkommen so lang als das vierte, das zweite ist kürzer als die übrigen, die Fühlerkeule ist nach innen schräg abgeschnitten, fast beilförmig. Die Rand- und Unterrandzellen am Vorderflügel stimmen der Zahl nach mit Clavellaria überein. Der Zwischennerv durchschneidet aber in gerader, nicht schräger Richtung vom Randmal ausgehend die Randzelle. Dann nimmt sowohl die zweite als die erste Unterrandzelle einen zurücklaufenden Nerv auf, statt dass bei Clavellaria zwei dergleichen in die erste Zelle eindringen. Im Hinterslügel sind nicht, wie bei Clavellaria, drei, sondern nur zwei Unterrandzellen vorhanden. Der hauptsächlichste Unterschied zwischen Plagiocera und Clavellaria, so wie Cimbex überhaupt, liegt aber in den Fußgliedern und Klauen, indem jene nur undeutlich abgesetzt, behaart, ohne Näpfchen auf der untern Seite, diese aber kurz und gespalten sind.

Die einzige bekannte Art ist:

P. thoracica: Mattschwarz, der Hinterleib blauschwarz, das Rückenschild rothgelb. Die Flügel schwarz mit einem hellen Fleck in der Mitte. Aus Brasilien. (Tab. II. Fig. 5. g. h.)

b) alae apice oblique truncato. (Calcarii la-

mellati.)

III. PACHYLOSTICTA Kl.

Arten sind:

- 1) P. tibialis Klug (Monographieen p. 173. n. 1.)
- 2) P. violacea Kl. (ebend. p. 174. n. 2.)
- 3) P. albiventris Kl. (das. n. 3.).

Sämmtlich aus Brasilien und nur männliche Individuen.

- B) Cellula marginalis una. (Calcarii apice antlio instructi.)
 - a) Alae apice rotundato.

IV. SYZYGONIA Kl.

 a) antennae articulis quinque ante clavam; (cellula submarginalis tertia nervum recurrentem non excipit).

S. cyanoptera Klug Monographien p. 179.
 n. 1. Perty in Spix u. Martius delectus anim. articulat. III.
 p. 130. Tab. XXVI. fig. 4. Weibchen aus Brasilien.

eta) antennae articulis quatuor ante clavam; (cellula

submarginalis tertia nervum recurrentem excipit).

2) S. cyanocephala Klug Monogr. p. 180. n. 2. Ebenfalls aus Brasilien und nur Weibehen. Tab. II. fig. 6. i.

b) alae apice oblique truncato.

V. PERGA Leach.

P. dorsalis Leach the Zoolog. miscellany Vol. III.
p. 117. sp. 4. Tab. 148. fig. 1. Aus Neuholland.

Es folgen jetzt die Blattwespen mit ungegliederter Fühlergeissel, Fabricius Hylotomen "antennis exarticulatis, extrorsum subcrassioribus."

VI. HYLOTOMA.

Die Trennung dieser Gattung in mehrere, wie sie wohl versucht worden, scheint mir nicht sicher genug, auch nicht so weit durchzuführen, dass jede in der Form auch wichtigerer Theile, z. B. der Fühler, der Flügel mit ihren Zellen u. s. w., abweichende Gruppe sich als besondere Gattung darstellen ließe. Selbst die so auffallenden Arten mit tief gespaltenen Fühlern (Schizozera Latr.) möchten sich als Gattung nicht behaupten können, in sofern der Charakter, auf welchem die Trennung hauptsächlich beruht, sich nur bei dem einen Geschlecht, dem männlichen, findet, wogegen die Fühler der Weibehen einsach und ohne deutliche Gliederung, wie die der andern weiblichen Hylotomen, sind. Dennoch sind Trennungen der Gattung nöthig, aber nur Unterabtheilungen,

und hiezu lassen sich die Schienen, namentlich der hinteren Beine, und die Flügelzellen am besten benutzen, wogegen auf die Fühler keine besondere Rücksicht zu nehmen sein möchte. Die hinteren Schienen haben oft in der Mitte einen Dorn, so dass alle Arten, wo sich dieser findet, und es sind dies fast alle europäische Arten, nur mit Ausnahme der wenigen, deren Männchen gabelförmige Fühler haben, zu einer Unterabtheilung um so mehr vereinigt werden können, als sie sämmtlich auch darin übereinstimmen, dass im Vorderslügel die vollständige Zahl der Unterrandzellen vorhanden ist und Vorderund Hinterflügel mit einer cellula appendicea an der Spitze versehen sind; oder es sind jene Schienen einfach, ungedornt, in welchem Falle dann die Zellenbildung, besonders im vordern Flügel, mannigfaltigen Abänderungen unterliegt.

* tibiae posteriores medio spinula instructae (cellulae alae superioris submarginales quatuor; cellula marginalis alae superioris et inferioris appendiculata).

1) H. enodis Fallén Monogr. Tenthred. Sueciae p. 19. n. 1. Tenthredo enodis Linn. Syst. Nat. II. p. 922. n. 11. Hylotoma atrata Klug Magazin d. naturf. Ges. zu Berlin VI. p. 286. n. 2. 2) H. vulgaris mus. H. enodis Kl. Mag. d. naturf. Ges. VI. p. 285. n. 1. Lepeletier de St. Fargeau Monogr. Tenthred. p. 45. n. 127. 3) H. Berberidis Kl. Mag. VI. p. 287. n. 3. Arge Berberidis Schr. Fn. boica II. p. 229. n. 1992. 4) II. gracilicornis Kl. l. c. p. 287. n. 4. H. pilicornis Leach Zool. Misc. III. p. 121. sp. 1. 5) II. thoracica Spinola Ins. Lig. II, 2. p. 11. n. 19. Tab. IV. f. 14. Kl. l. c. p. 288. n. 5. Lepeletier l. c. p. 46. n. 128. 6) H. violacea Kl. l. c. p. 289. n. 6. Fallén l. c. p. 20. n. 2. H. atrocoerulea Lepeletier l. c. p. 44. n. 122. H. anglica Leach Zool. Misc. III. p. 122. sp. 2. 7) H. ciliaris Fallén I. c. p. 20. n. 3. T. ciliaris Linn. S. N. l. c. p. 922. n. 12. H. coerulea Kl. l. c.

p. 289. n. 7. 8) H. ustulata Fallén I. c. p. 21. n. 4. Kl. l. c. p. 290. n. 7. Lepeletier l. c. p. 43. n. 120. 9) H. segmentaria Kl. l. c. p. 291. n. 9. Lepeletier l. c. p. 44. n. 121. H. Klugii Leach Zool. Misc. III. p. 122. sp. 4. 10) H. coerulescens Fabr. Syst. Piez. p. 24. n. 12. Fallén l. c. p. 24. n. 10. Lepelet. l. c. p. 42. n. 116. Kl. l. c. p. 294. n. 13. 11) H. femoralis Kl. l. c. p. 295. n. 14. H. dimidiata Lepeletier l. c. p. 43. n. 118. 12) *H. mediata* Fallén l. c. p. 22. n. 6. *H. fasciata* Lepeletier l. c. p. 43. n. 117. 13) *H. pa-gana* Kl. l. c. p. 293. n. 11. Lepel. l. c. p. 45, n. 123. H. abdominalis Leach I. c. p. 123. sp. 7. Lepel. I. c. p. 45. n. 124. (Letztere aus Georgien in Nordamerika, wohl etwas größer, doch sonst nicht verschieden.) 14) II. Stephensii Leach l. c. p. 123. sp. 6. Lepeletier l. c. p. 43. n. 119. 15) H. dimidiata Kl. l. c. p. 293. n. 12. 16) H. rosae Fabr. Syst. Piez. p. 25. n. 16. Lepeletier l. c. p. 46. n. 130. H. rosarum Klug l. c. p. 292. n. 10. Fallén I. c. p. 22. n. 7. 17) H. virescens Kl. l. c. p. 296. n. 15. 18) H. bicolorata Klug l. c. p. 296. n. 16. 19) H. capensis Klug l. c. p. 297. n. 18. 20) *H. sanguinea* Klug l. c. p. 299. n. 22. 21) *H. rubra* Klug l. c. p. 299. n. 21. 22) *H. mi* niata Klug l. c. p. 298. n. 20. H. scutellata Lepeletier l. c. p. 47. n. 135. 23) H. scapularis Klugl. c. p. 298. n. 19.

Den vorerwähnten Arten würden sich zunächst noch folgende von mir für unbeschrieben gehaltene Arten anschließen.

24) H. cyanella: cyanea, abdomine apice pubescente, alis fuscescentibus, basi obscurioribus, pedibus fusco-testaceis. Ein Männchen von Gartz in Pommern. Sehr ähnlich der H. gracilicornis und vielleicht das andre Geschlecht. Klein und schmal, lebhaft blauschwarz. Die Fühler so lang als der Hinterleib und schwarzblau. Die Beine hellbräunlich mit dunkeln Schenkeln. Die

Flügel leicht schwärzlich, durchscheinend, an der Einlenkung dunkler.

- 25) H. janthina: cyanea, alis hyalinis, macula magna ad apicem fusca. Beide Geschlechter. Von Java. Größe der H. violacea. Der Körper schön blau. Die Flügel durchscheinend, Nerven und Randmal braunschwarz. Ein Schatten derselben Farbe nimmt, gegen die Spitze des Flügels hin verschwindend, den Raum der Randzelle und fast sämmtlicher Unterrandzellen ein.
- 26) II. pleuritica: nigro-cyanea, thorace, scutello excepto, rufo, alis fusco-hyalinis. Aus Ungarn. Diese, die mir seitdem in mehreren übereinstimmenden Exemplaren zu Gesicht gekommen, ist von mir im Magazin der Gesellschaft als Abart der Hyl. thoracica aufgeführt worden, der sie allerdings sehr nahe steht.
- 27) H. sugillata: nigro-cyanea, thoraco rufo, medio cyaneo. Beide Geschlechter. Vom Cap. Aehnlich der H. thoracica. Am Halsschild ist unten die Mitte der Brust, oben der mittlere Lappen und das Rückenschildchen blauschwarz. Die Flügelschuppen sind roth, die Flügel schwärzlich angelaufen, durchscheinend.
- 28) II. expansa: aenea, alis albo-hyalinis, macula fusca, tibiis albis, apice fuscis. Von Kamtschatka. Am ähnlichsten der II. violacea. Von in's bräunliche ziehender glänzender Erzfarbe. Die Flügel wasserhell, durchscheinend, Nerven und Randmal schwarzbraun. Ein bräunlicher Schatten zieht sich vom Randmal zum Unterrandnerven hin. Die Schienen sind gelbweifs, an den Spitzen sammt den Fußgliedern schwärzlich.
- 29) II. stictica: coerulescenti-aenea, tibiis tarsisque pallidis, alis hyalinis, stigmate fusco. Nur Männchen. Vom Cap. Der II. ustulata sehr ähnlich, das Randmal jedoch schwarz, nicht gelb und nur dicht neben demselben, nicht weiter in eine der Unterrandzellen sich erstreckend, findet sich ein bräunlicher Schatten.
 - 30) H. metallica: aenea, antennis pedibusque te-

staceis, alis fascia media transversa fusca. Von Königsberg in Preußen. Ein Weibchen. Größe und Gestalt der H. ustulata. Metallglänzend, die Fühler rothgelb, Schienen und Fußglieder blaßgelb. Die Flügel gelblich durchscheinend, Rippe und Längsnerv am innern Rande gelb, die übrigen Nerven und das Randmal braunschwarz. Vom Randmal ab ein schwärzlicher Schatten queer durch die Mitte der Vorderslügel.

- 31) II. nigritarsis: nigro-coerulea, ano luteo, alis flavo-hyalinis, stigmate fusco. Ein einzelnes Männchen. Aus Syrien. Der II. segmentaria ähnlich. Der Hinterleib ist oben in der Mitte bräunlich mit gelblichen Längsflecken. Die ersten Bauchsegmente sind gelb. Die Bauchschuppe ist an der Spitze rothgelb. Von derselben Farbe sind die vortretenden männlichen Theile. Die Flügel sind gelblich, das Randmal und die Nerven hinter demselben sind braunschwarz. An den vordern Beinen sind Schienen und Fußglieder gelblich weiß, letztere an der Spitze bräunlich. An den hintersten Beinen sind die Schienen ebenfalls gelbweiß, aber schon die Spitzen derselben, wie die Fußglieder schwärzlich.
- 32) H. speciosa: cyanea, abdomine luteo, apice cyaneo, alis basi luteo-, apice fusco-hyalinis, stigmate fusco. Weibchen. Vom Cap. Noch einmal so groß als H. coerulescens. Kopf und thorax blau, leicht weißlich behaart. Hinterleib rothgelb, die drei letzten Abschnitte blauschwarz. Die Beine blau, Schienen und Fußglieder blaßgelb. Durch die Mitte der Flügel zieht sich vom Randmal aus ein schwärzlicher Schatten, der die gelbe und schwärzliche Färbung der Flügel noch deutlicher scheidet. Die Nerven im gelben Theil sind gelb, die im dunkelschwärzlichen nebst dem Randmal schwarz.
- 33) **H.** taeniata: lutea, capite, thoracis vitta longitudinali media, alarum stigmate pedibusque nigris. Weibchen. Vom Gap. Einigermaßen der **H.** rosae F. ähnlich. Die Fühler sind kurz. Am Rückenschild ist

unten die Mitte der Brust, oben eine breite bis zum Rükkenschildchen sich erstreckende Binde glänzend schwarz. Jeder der Hinterleibsabschnitte hat in der Mitte einen schwärzlichen Fleck. Die Flügel sind durchscheinend, nach der Wurzel hin gelblich, die Nerven bis zum Randmal gelb, dann, wie das Randmal selbst, schwarzbraun.

- 34) H. annulipes: nigra, abdomine pedibusque luteis, tibiis tarsorumque articulis apice nigris. Weibchen. Ebenfalls vom Cap und der H. rosae ähnlich. Kopf und Rückenschild sind schwarz, leicht weifslich behaart. Die Oberseite der Fühler ist gelbbräunlich. Der Hinterleib ist einfarbig gelb. Die Flügel sind durchscheinend, mit schwach gelblicher Färbung, schwarzen Rippen und Randmal.
- 35) II. nigripes: nigra, abdomine, collari alarumque costa luteis. Beide Geschlechter. Vom Cap. Gestalt der II. rosae. Der Hinterleib und das Halsschild (collare) sind gelb, der übrige thorax, Kopf und Beine schwarz. Die Flügel sind durchscheinend, von der Basis bis zur Mitte gelblich, über dieselbe hinaus blas schwärzlich. Rippe und Nerven in der erstern Flügelhälfte sind gelb, Randmal und Nerven in der letztern schwarz.
- 36) H. xanthomela: lutea, tarsorum annulis, thoracis dorso capiteque nigris, alis stigmata fusco. Von Guinea. Ein Weibchen von der Größe und Gestalt der H. rosae. Dunkelgelb, durch kurze, dicht aufliegende Härchen schillernd. Am dunkelbraunschwarzen Kopf sind die innern Mundtheile und die Lefze gelb. Die Fühler sind von mäßer Länge, nach der Spitze hin merklich verdickt, gelb, am innern Rande und an der Spitze schwarz. Die Mitte des Rückenschildes ist schwarz, das Schildchen gelb. Auch die Brust trägt einen dunkelbraumen Mittelfleck. Die Spitzen der Schienen und Fußglieder sind schwarz, die Flügel gelb, an der Spitze schwärzlich mit entsprechend gefärbten Nerven, das Randmal dunkelbraun.

37) H. livida: lutea, capite cum antennis, thorace tarsisque posticis supra nigris, alis infuscatis, nervis stigmateque fuscis. Von Guinea. Etwas kleiner als die vorhergehende Art, ihr aber sehr ähulich und eben so gefärbt. Der Kopf ist schwarz und an demselben sind die innern Mundtheile und die Lefze gelb, die Fühler dagegen einfarbig schwarz. Am thorax dehnt sich die schwarze Färbung bis über einen Theil des Rückenschildchens aus, dessen Spitze nur gelb ist. Die Brust ist ungefleckt. Die Spitzen der Schienen und Fußglieder fangen erst bei den mittleren Beinen an schwarz zu werden, bei den hintersten Beinen aber nimmt diese Färbung so überhand, dass nur die basis des ersten Fussgliedes noch gelb erscheint. Die Flügel sind überall wie von Rauch durchzogen, daher sind auch fast alle Nerven nebst dem Randmal braun. Nur der äußere Randnerv ist gelb.

38) II. procera: rufa, capite, thorace antice pedibusque nigro-violaceis, abdomine testaceo, segmento anali nigro-violaceo. Aus Mexiko. Ein einzelnes Weibchen aus einer vom Hrn. Gen. Consul Koppe mitgebrachten Sammlung. Nahe an sechs Linien lang und schlanker gebaut, als alle vorhergehenden Arten. Der Kopf dunkelblau, glänzend, mit schwarzen Fühlern, die beinah die Länge des Rückenschildes haben. Das Rükkenschild lebhaft gelbroth, blau begränzt. Flügelschuppen und Beine tiefblau. Die Flügel durchscheinend, dunkel bräunlich, mit schwarzen Nerven und Randmal. Der Hinterleib röthlichgelb, die letzte Bauchschuppe glänzend blau.

Die nun noch aufzuführenden Arten dieser ersten Abtheilung zeichnen sich durch einen schmaleren Körper, längere, an der Spitze kaum verdickte, etwas zusammengedrückte, auch bei den Weibehen mit feinen Härchen besetzte Fühler aus. Es sind sämmtlich Südamerikanische, mehrentheils Brasilische und mit alleiniger Ausnahme der

folgenden 39) *H. terminalis* Klug Magaz. d. nat. Ges. VI. p. 297. n. 17.

unbeschriebene Arten:

- 40) *H. rubricollis: nigra, thorace rubro, collari basi nigro*. Beide Geschlechter. Aus Brasilien. Von der Größe der *H. rosae*, doch von dem schlanken, dieser Abtheilung eigenthümlichen Bau. Die Frefsspitzen sind schwarz. Auf dem Rückenschild steht zu jeder Seite ein kleiner schwarzer Wurzelfleck. Die Flügel sind schwärzlich mit schwarzen Nerven und Randmal.
- 41) H. stigmaticollis: nigra, thorace rubro, macula media baseos pectoreque nigris. Männchen von St. Paul in Brasilien. Von der eben beschriebenen Art darin unterschieden, daß die Mitte der Brust, der mittlere Lappen des Rückenschildes und das Schildchen oder wenigstens die Spitze desselben schwarz sind.
- 42) H. infuscata: nigra, thorace rubro, basi pectoreque fuscis, pedibus basi testaceis. Männchen. Aus Brasilien. Von der H. rubricollis in folgenden Stücken unterschieden: Auch der mittlere Lappen des Rückenschildes hat einen schwarzen Wurzelfleck. Die Mitte der Brust ist schwärzlich. Die vordersten Beine sind schmutzig blas gelbbräunlich mit schwärzlichen Fußgliedern. An den hinteren Beinen sind nur die Schenkel an der Wurzel nebst den Hüftstücken blas bräunlich.
- 43) H. collaris: nigra, thorace rubro, pectore medio nigro, pedum anticorum femoribus apice tibiisque testaceis. Weibchen. Aus Brasilien. Die Fühler sind bei dieser Art im Verhältnifs kürzer, als bei den vorhergehenden Arten. Das Rückenschild ist oben durchaus roth, auf der Brust dagegen befindet sich ein schwarzer Mittelfleck. Die hinteren Beine sind schwarz, an den vordersten sind die Schienen ganz, die Schenkel an der Spitze blafs gelbbräunlich.
 - 44) H. dorsalis: nigra, thoracis dorso rufo. Ein

Weibehen. Aus Mexiko. Der Rücken des thorax ist roth, Brust und Brustseiten sind schwarz. Die Flügel dieser Art, so wie der drei vorhergehenden und der nächstfolgenden Arten sind wie bei der *H. rubricollis*.

- 45) H. geniculata: nigra, thorace rufo, femoribus apice rufo-testaceis. Beide Geschlechter. Sehr ähnlich der H. rubricollis. Auch das Halsschild ist, wo es am Kopfe anliegt, schwarz. Die Spitzen der Schenkel und an den vordern Beinen die Hüftglieder sind blafs röthlichgelb. Diese und die beiden folgenden Arten sind aus Brasilien.
- 46) H. melanopyga: rufo-testacea, capite, abdominis apice, tibiis tarsisque nigris. Weibchen, von gewöhnlicher Größe. Blaß röthlichgelb. Schwarz sind: der Kopf sammt den Fühlern, die Spitze des Hinterleibs, die Schienen und Fußglieder der Beine. Die Freßspitzen sind bei einigen schwärzlich, bei andern gelblich.
- 47) II. notata: rufo-testacea, capite, thoracis macula, abdominis apice, tibiis tarsisque nigris, alis fusco-hyalinis, costa stigmateque testaceis. Weibchen, etwas größer als II. melanopyga. Der mittlere Lappen des Rückenschildes ist an der Wurzel schwarz. Die Flügelnerven sind schwarz, Randnerven und Randmal gelbbräunlich.
- 48) II. basalis: rufo-testacea, capite, thoracis lobo intermedio, abdominis apice, tibiis tarsisque nigris, alis basi fuscis. Aus Surinam. Weibchen, von gewöhnlicher Gestalt und Größe. Die Mandibeln sind braun, die Freßspitzen gelblich. Der mittlere Lappen des Rükkenschildes ist schwärzlich. Auch das Schildchen ist dunkler und in der Mitte eines jeden Seitenlappen befindet sich ein dunkler, fast verloschener Fleck. Am Hinterleib ist nur die äußerste Spitze schwärzlich. Die Flügel sind blaßbräunlich, mit schwarzen Nerven, Rippe und Randmal. Auch an ihrem Ursprunge sind sowohl Vorder- als Hinterflügel dunkel schwarzbraun. Die Fuß-

glieder sind sämmtlich, an den hinteren Beinen auch die Schienen schwarz.

- 49) II. lurida: testacea, antennarum flagello, thoracis medio, tibiis apice tarsisque nigris, alis obscuris, hyalinis, nervis stigmateque fuscis. Aus Surinam. Weibchen, schlanker als die der vorhergehenden Art. An den Fühlern sind die beiden Wurzelglieder gelb. Der mittlere Lappen des Rückenschildes ist bis gegen die Spitze schwarz. Am Hinterleib ist nur die äufserste Spitze schwärzlich. Die Beine sind gelb, schwärzlich sind die Spitzen der Schienen und die Fußglieder. Die Flügel sind dunkel, durchscheinend, Nerven und Randmal schwarz.
- 50) H. helvola: rufo-testacea, capite, abdominis apice, tibiis tarsisque nigris, alis costa stigmateque testaceis. Aus Brasilien. Weibchen von der Gestalt und Größe der H. melanopyga. Außer dem Kopf nebst den Fühlern sind die Spitze des Hinterleibes, die Schienen und Fußglieder schwarz. Die Flügel sind vollkommen durchscheinend und kaum rauchähnlich gefärbt, die Nerven schwarz, Randnerven und Mal gelblich.
- 51) II. testacea: testacea, capite anoque nigris, alarum costa stigmateque testaceis. Aus Brasilien. Weibchen. Aehnlich der vorigen Art. Die Fühler sind sehr lang, die Frefsspitzen gelblich. Nur die äußerste Spitze des Hinterleibes ist schwarz. Die Beine sind gelb, nur der innere Rand der Schienen ist schwärzlich. Die Flügel sind durchscheinend, höchst leicht rauchähnlich gefärbt, mit schwarzen Nerven; Rippe und Mal sind jedoch gelb, letzteres nur dunkel gerandet.
- 52) H. maculipes: testacea, capite abdomineque nigris, pedibus nigro-maculatis. Aus Brasilien. Weibchen, der vorhergehenden ähnlich. Der Hinterleib ist bis zur Wurzel hin schwarz, nur die ersten Abschnitte sind noch in der Mitte und am Rande gelblich. Die Beine sind gelb, schwärzlich die hinteren Hüftglieder, die Wurzel der Schenkel, die innere Seite der Schienen und die letzten Fussglieder.

An einer Abänderung ist der Hinterleib an den Seiten gelb gesleckt, die mittleren Abschnitte sind oben fast durchaus gelblich, der erste trägt einen großen, der zweite einen kleinern gelblichen Queersleck. Die Flecke an den Beinen sind sehr undeutlich.

- 53) II. lepida: testacea, thorace maculis, abdominis apice tarsisque nigris, alis flavo-hyalinis, apice fuscis. Ein einzelnes Männchen aus Mexiko. Aehnlich der II. terminalis. Die Fühler sind schwarz, die beiden Wurzelglieder und der Kopf blafsgelb. Oben hat das Rückenschild auf jeder Seite einen schwarzen Längsfleck. Die Mitte der Brust, die vier letzten Abschnitte des Hinterleibes, die Spitzen der Schienen und die Fußglieder sind schwarz. Die Flügel sind zur Hälfte blafsgelblich durchscheinend mit gelben Nerven, an der Spitze dagegen schwärzlich mit schwarzen Nerven. Das Randmal ist zur Hälfte schwarz.
- 54) II. poecila: testacea, capite, maculis in thorace, abdominis apice, tibiis tarsisque nigris, alis fuscis, medio hyalinis. Ein einzelnes Männchen, ebenfalls aus Mexiko. Die Gestalt der vorhergehenden Art. Kopf und Fühler sind schwarz, die Frefsspitzen gelblich. Auf dem Rückenschilde zu jeder Seite ein schwarzer Fleck. Die vier letzten Hinterleibsabschnitte, sämmtliche Fußglieder und die hintersten Schienen sind schwarz. Die Flügel sind in der Mitte hell durchscheinend mit gelben Nerven, an der Wurzel und der Spitze schwärzlich mit schwarzen Nerven, d. h. sie sind schwarz mit einer breiten hellen Queerbinde durch die Mitte. Der Randnerv ist an der Spitze, das Randmal an der Wurzel gelb.
- 55) H. xanthospila: nigra, luteo-maculata, alis stigmate testaceo. Aus Brasilien. Beide Geschlechter. Von mittler Größe. Glänzend schwarz. Gelb sind: am Rücken Halsschild und Schildchen, am Hinterleib die Seiten und in größerer oder geringerer Ausdehnung auch die Mitte der oberen Fläche, die Beine entweder ganz oder die Spitzen der Schenkel und Schienen sammt den

Fußgliedern. Die Flügel sind gelblich, durchscheinend, die Nerven schwärzlich, mit Ausnahme des Randnerv, welcher, wie das Randmal, gelb ist.

Bemerkenswerth ist eine Abart, bei welcher der Hinterleib einfarbig schwarz ist und an den Beinen nur Schenkel und Hüftglieder gelb sind.

- 56) H. ventralis: nigra, ventre femoribusque posterioribus luteis. Aus Brasilien. Beide Geschlechter. Der Hinterleib ist oben auch in der Mitte gelbbräunlich. Die vordersten Beine sind ganz schwarz, an den hinteren sind die Hüftglieder und Schenkel gelb. Die Flügel sind dunkel, Nerven und Randmal schwarz.
- 57) II. fulcrata: nigra, femoribus posticis luteis. Ein einzelnes Männchen, aus Brasilien. Sehr ähnlich der vorhergehenden Art. Tiefschwarz, mit Einschlufs der Flügel, welche zugleich durchscheinend sind, so dafs der Nervenverlauf deutlich sichtbar ist. Nur die hintersten Schenkel sind gelb.
- 58) II. earbonaria: nigra, alis fuscis, nervis stigmateque nigris. Weibchen. Aus Brasilien. Gestalt und Größe der II. xanthosticta. Durchaus schwarz. Die Fühler sind, wie bei allen verwandten brasilianischen Arten, länger und dünner, als bei den europäischen Arten der ersten Abtheilung.
- 59) H. melanaria: nigra, alarum squamis pedumque geniculis pallidis. Aus Brasilien. Ein einzelnes Weibchen. Nur halb so groß als die übrigen Arten. Schwarz. Halsschild und Flügelschuppen blaßgelb, die Spitze des Rückenschildchen bräunlich. An den Beinen sind die vordern Hüftglieder ganz, die hintersten nur an der Spitze, die Schenkel an der Spitze, die Schienen zur Spitze hin weißlich.
 - ** tibiae omnes simplices; cellulae submarginales quatuor; cellula marginalis alae superioris appendiculata.

Diese Unterabtheilung besteht nur aus wenigen, sämmtsämmtlich unbeschriebenen amerikanischen Arten, von nicht sehr übereinstimmendem Körperbau, so dass namentlich sehr verschieden gebildete Fühler sich hier vorsinden, auch der Verlauf der Nerven im Vorderslügel nicht bei allen genau übereinstimmt. Sie ist daher als eine wohl hinlänglich unterschiedene und leicht zu erkennende, doch wenig natürliche und in sich übereinstimmende Gruppe zu betrachten.

- 60) H. plumicornis: antennis filiformibus, ciliatis, nigra, abdomine, apice excepto, femoribusque posterioribus luteis. Weibchen aus Brasilien. Etwa von der Größe der H. coerulescens. Eirund. Die Fühler nur etwas kürzer, als der Hinterleib, fadenförmig, dicht fein behaart. Am Hinterleib die drei letzten Segmente schwarz. Die Flügel schwärzlich, in der Mitte heller, Nerven und Randmal schwarz. Die zweite und dritte Unterrandzelle nehmen jede für sich einen zurücklaufenden Nerv auf. Die Beine sind bräunlich, Schienen und Fußglieder schwarz. Die mittleren Schenkel sind auf der obern Seite, die hintersten durchaus gelb.
- 61) II. gonagra: antennis filiformibus, ciliatis, nigra, collare, alarum squamis genubusque albis. Ein Weibchen aus Südbrasilien, etwas größer als die vorige Art, von eirunder Gestalt und glänzend schwarzer Färbung. Die Fühler im Verhältniß etwas kürzer, als bei der vorhergehenden Art, beinah zugespitzt. Halsschild und Flügelschuppen gelblichweiß. Die Flügel gleichmäßig schwärzlich, mit schwarzen Nerven und Randmal. Der erste zurücklaufende Nerv trifft in die Vereinigung der ersten und zweiten Unterrandzelle, der zweite tritt in die vierte Zelle ein. Die Schenkel sind an der Spitze, die Schienen an der Wurzel weiß.
- 62) II. ovalis: antennis brevibus, testacea, capite, thoracis medio, abdominis dorso, tibiis posticis apice tarsisque nigris. Von Montevideo. Ein einzelnes Weibchen. Beinah wie ein Pteronus gestaltet und ausgezeich-

net durch die kurzen, nach der Spitze hin verdickten, vor der Spitze auf der untern Seite deutlich gefurchten Fühler. Diese so wie der Kopf sind schwarz, nur die Gegend des Mundes ist dunkel gelblich. Halsschild, Brustseiten und Rückenschildchen sind gelb, die drei Lappen des Rückenschildes und ein großer Fleck auf der Mitte der Brust dagegen schwarz. Die Beine sind gelb, die Spitzen der Schienen und die Fußglieder der hintersten Beine schwarz. Der Hinterleib ist schwarz, die Seiten und der Bauch zur vordern Hälfte sind gelb. Die Flügel sind dunkel rauchfarben mit dunkleren Nerven und Randmal.

- 63) H. ephippiata: nigra, thoracis dorso rufo, macula triangulari baseos nigra. Ein Männchen von Surinam. Nicht größer als T. (Allantus) ephippium. Die Fühler fehlen bei dem Exemplar der Sammlung, mit Ausnahme der beiden Wurzelglieder, welche rothbraun sind. Die vordersten Beine sind gelbbräunlich, die hinteren schwarz mit bräunlichen Hüftstücken. Die Flügel sind dunkel, Nerven und Randmal braunschwarz. Die zweite Unterrandzelle nimmt den ersten zurücklaufenden Nerv auf, der zweite trifft den Vereinigungspunkt der zweiten und dritten Zelle.
- 64) H. biramosa: antennis furcatis, nigra, thorace antice utrinque albo, abdomine luteo, lateribus basi nigris. Männchen von Mexiko. Größer als H. furcata. Der Kopf ist schwarz, weiß behaart. Die Fühler sind gabelförmig gespalten, die Aeste mit Härchen besetzt. Das Halsschild ist weiß, in der Mitte schwarz, weißlich behaart, außerdem das Rückenschild nebst den Flügelschuppen schwarz. Die Beine sind bräunlich, dicht weißlich behaart, die Flügel dunkel, an der Wurzel hell, durchscheinend, Nerven und Randmal schwarz. Beide zurücklaufende Nerven treffen die zweite Unterrandzelle, der zweite in der Mitte, der erste dieselbe da, wo sie an die erste Zelle gränzt. Der Hinterleib ist röthlich-

gelb, nach der Wurzel hin weifslich, der zweite und dritte Abschnitt sind an den Seiten schwarz.

*** tibiae omnes simplices; cellulae submarginales quatuor; cellula marginalis nulla appendiculate. (Cryptus Leach, Schizocera Latr.)

Die Männchen haben mit wenigen, sogleich zu erwähnenden Ausnahmen gabelförmig getheilte, die Weibchen in diesem Falle mehrentheils kurze, an der Spitze merklich verdickte Fühler. Nur bei einem brasilischen Weibchen sind sie fast so lang als der Körper, daher die Spitzen aufgerollt. Einige Arten giebt es mit flachgedrückten, aufwärts gekrümmten, spitz auslaufenden Fühlern, zugleich stark gewölbtem Rückenschild. Von ihnen sind nur Weibchen bekannt.

65) H. furcata Fabr. Kl. Magazin der Ges. naturf. Fr. zu Berlin VI. p. 301. n. 31. Beide Geschlechter. 66) H. tarda Klug l. c. p. 304. n. 34. Beide Geschlechter. Als deren Weibchen ist noch zu bemerken: II. brevicornis Fallén Monogr. Tenthred. Sueciae p. 24. n. 9. Act. Holm. 1808. p. 44. Die männliche H. tarda unterscheidet sich von der furcata kaum anders als durch die etwas beträchtlichere Länge des Körpers, namentlich der Flügel, wogegen sich in der Länge der Fühler keine merkliche Verschiedenheit zeigt. 67) H. melanura Kl. l. c. p. 303. n. 33. Weibchen. 68) II. gastrica Kl. l. c. p. 304. n. 35. Ein einzelnes Weibchen. 69) H. angelicae Fabr. Klug l. c. p. 302. n. 33. Immer nur Weibchen, und deren Männchen noch zweifelhaft. Leach (Zool. Misc. III. p. 125.) zieht indefs diese Art zur H. furcata. 70) H. geminata Kl. l. c. p. 305. n. 36. Beide Geschlechter. Männchen: Cryptus pallipes Leach Zool. Misc. III. p. 125. sp. 3. Weibchen: Hyl. costata Fallén Monogr. Tenthr. p. 21. n. 5. 71) H. plumigera Klug l. c. p. 306. n. 37. Cryptus Klugii Leach l. c. p. 124. sp. 2. Beide Geschlechter. Die Beine sind niemals rein gelb, vielmehr

die Schenkel an der Wurzel und die Schienen sammt den Fußgliedern mehr oder weniger schwärzlich. Das Weibehen hat, wie das der *H. furcata*, kurze, einfache Fühler. Die Spitze des Hinterleibes ist bei demselben schwärzlich.

Neue Arten sind:

- 72) H. bifida: antennis furcatis, thorace brevioribus, nigra, abdomine pedibusque flavis. Nur Männchen. Von Garz in Pommern. Zunächst verwandt dem Männchen der H. tarda, doch hinreichend unterschieden durch die weit kürzeren Fühler, welche hier kürzer als das Rückenschild, dagegen bei H. tarda und furcata so lang, als Kopf und Rückenschild zusammengenommen, sind; durch die bis zur Spitze des letzten Fußgliedes hin blaßgelben Beine, wogegen bei den erwähnten Arten die letzten Fußglieder dunkler gefärbt sind, und durch die etwas helleren Flügel.
- 73) H. bifurca: testacea, capite thoracisque dorso nigris, abdomine pedibusque flavis, alis basi infuscatis. Ein einzelnes Männchen von Königsberg in Preußen. Schlanker als H. furcata. Die Fühler nicht länger, als das Rückenschild, sind, wie dieses, von gelbbrauner Farbe. Der mittlere Lappen des letzteren, das Rückenschildchen und die Flügelschuppen sind dunkler. Beine und Hinterleib sind blaßgelb, die Flügel bis gegen die Spitze hin blaßbräunlich gefärbt, Nerven und Randmal von derselben Farbe.
- 74) H. filicornis: antennis longioribus, furcatis, lutea, thorace utrinque, tibiis tarsisque fuscis, alis fusco-hyalinis. Aus Brasilien. Beide Geschlechter. Länger als H. plumigera. Glänzend rothgelb. Beim Männchen sind die Fühler so lang als der Hinterleib, beim Weibchen fadenförmig und fast so lang als der Körper. Sie sind schwarz, fein behaart, das erste Glied etwas verdickt und an der Wurzel rothgelb. Die Stirn tritt zwischen der Einlenkung der Fühler als zusammenge-

drücktes Hörnchen hervor. Die Seitenlappen des Rükkenschildes sind schwarz, Schienen und Fußglieder, besonders der hinteren Beine schwärzlich, die Flügel bräunlich, durchscheinend, mit braunen Nerven und Randmal.

Hier müssen noch drei brasilische Arten sich anschließen, unter sich von übereinstimmender, ausgezeichneter Gestalt, nämlich: eirundem Körper, stark gewölbtem Rückenschild, kleinem Kopf mit zusammengedrückten, aufwärts gekrümmten, zugespitzten Fühlern, deren zwei zurücklaufende Nerven im Vorderflügel sich in die Mitte der dritten Unterrandzelle einsenken.

- 75) *H. brasiliana* Klug l. c. p. 308. n. 40. und zwei unbeschriebene Arten:
- 76) II. albicollis: pallida, vertice abdomineque nigro-cyaneis, alis fuscis, apice hyalinis. Ein Weibchen, sehr ähnlich der II. brasiliana. Die vordere Seite des Kopfes ist blafsgelblich, die Fühler sind gelblich, die Rückenseite dunkler. Die Spitzen der Schienen und die Fufsglieder sind schwärzlich, die vordern Flügel sowohl an der Spitze als in der Mitte am vordern Rande durchscheinend, Nerven und Randmal schwarz.
- 77) H. gibba: nigra, thorace testaceo. Ebenfalls ein Weibchen und ähnlich den vorhergehenden Arten. Blafsgelb sind allein das Rückenschild und die Schenkel der vordersten Beine. Die Flügel sind sehr dunkel, an der Spitze nur wenig heller. Tab. II. fig. 7. k.

**** tibiae omnes simplices, cellulae submarginales tres; cellula marginalis alae superioris appendiculata; cellula submarginalis prima et secunda nervum recurrentem excipit.

Die Männchen haben mehrentheils gabelförmige Fühler.

78) *H. melanictera* Klug l. c. p. 309. p. 41. 79) *H. xanthoptera*. — *Schizocera xanthoptera* Perty in Spix u. Martius delectus anim. articul. III. p. 130. Tab. XXVI. f. 5. Beide Geschlechter. Der *H. mela-*

nictera nahe verwandt. Die Fühler der Männchen gabelförmig gespalten und nicht viel kürzer als der Hinterleib. Dieser und die hinteren Beine schwarz. Die sehr großen Flügel rothgelb mit breitem schwarzen Saume, das Randmal und die Nerven diesseits des Saumes gelb, im Saume schwarz. 80) H. Martini Lepeletier de St. Fargeau Monogr. Tenthred. p. 48. n. 139. Beide Geschlechter. Der Hinterleib nicht so zusammengedrückt, die Flügel nicht so groß, als bei beiden vorhergehenden Arten. Die Flügel sind mit Ausnahme des Hinterrandes gelb, durchscheinend, mit gelben Nerven und Randmal. 81) H. trigemina Kl. l. c. p. 307. n. 39.

Neue Arten sind:

- 82) H. concinna: antennis abdomine longioribus, furcatis, ciliatis, pallida, abdominis apice tarsisque posticis nigris, alis fuscis, medio flavo-hyalinis. Ein einzelnes Männchen. Aus Mexiko. Etwas größer als H. plumigera. Blaßgelb. Der Kopf zwischen den Fühlern braun, glänzend. Die Fühler an der Spitze dunkel. Die vordern Beine ganz gelb, die hintersten gelb, die Schienen an der Spitze und die Fußglieder schwärzlich. Die Flügel in der Mitte blaßgelb, durchscheinend, mit gelben Nerven und Randmal, Basis und Spitze schwärzlich. Tab. II. fig. 8.
- 83) H. versicolor: lutea, capitis vertice, thoracis dorso abdominisque apice nigris, alis nigris, medio flavo-hyalinis. Ein einzelnes Weibchen. Aus Mexiko. Fast so grofs als H. melanictera. Der Kopf glatt und glänzend schwarz, vorn blafsgelb. Die Fühler so lang, als das Rückenschild, zusammengedrückt, fein behaart, gelb, in eine dunklere, etwas gekrümmte Spitze auslaufend. Das Rückenschild gelb, oben die Lappen deutlich getrennt, glatt und glänzend, der mittlere in der Mitte, die Seitenlappen durchaus schwarz. Das Rückenschildchen gelb. Der Hinterleib gelb, an der Spitze schwarz. Die Beine gelb, an den hintersten die Schie-

nen an der Spitze und die letzten Fußsglieder schwärzlich. Die Flügel groß, gelb, durchscheinend, die Basis, eine Queerbinde vor der Mitte und die Spitze schwarz, die Nerven und in der Mitte das Randmal gelb, im übrigen die Nerven schwarz.

- 84) II. e le gans: nigra, abdomine femoribusque luteis, alis medio hyalinis. Beide Geschlechter. Aus Brasilien. Etwas kleiner als II. melanictera. Die Fühler der Männchen gabelförmig gespalten, beinah so lang als der Hinterleib, die der Weibchen etwas zusammengedrückt, nach oben gekrümmt. Die drei letzten Segmente des Hinterleibes sind schwarz, die Flügel dunkelschwarz, in der Mitte hell, durchscheinend, Nerven und Randmal schwarz.
- 85) II. lugubris: lutea, capite, thorace, abdominis apice alisque nigris. Aus Brasilien. Ein Weibchen, welches sich von der H. elegans nur durch die ansehnlichere Größe und die ganz schwarzen Flügel unterscheidet.
- 86) II. hirticornis: testacea, capite thoracisque maculis nigris. Aus Brasilien. Ein Weibchen von fast cylindrischem Körper. Der Kopf sammt den Fühlern ist schwarz, letztere sind beinah so lang als der Hinterleib und dicht behaart. Das Rückenschild ist blafsgelb. Sowohl auf dem mittleren Lappen als auf jedem Seitenlappen finden sich zwei schwarze Flecke, von welchen der äufsere der größere ist. Auch die Mitte der Brust ist schwarz. Der Hinterleib ist einfarbig gelb. Die Beine sind gelb, nur die letzten Fußglieder der vordern und die Spitzen der Schienen und die Fußglieder der hintersten Beine sind schwärzlich.
- 87) H. fusca: antennis furcatis, fusco-nigra, alis obscuro-hyalinis, costa stigmateque flavis. Ein einzelnes Männchen aus Mexiko. Von gewöhnlicher Gestalt und Größe. Fast schwarz. Der Kopf tiefschwarz, mit gabelförmigen, fein gefiederten Fühlern. Das Rücken-

schild schwarz, der vordere Lappen an der Spitze gelb. Der Hinterleib einfarbig schwarzbraun. Die Flügel schwärzlich, durchscheinend, mit schwarzen Nerven, gelber Rippe und Randmal. Die Beine gelb, die Schenkel in der Mitte, die Schienen an der Spitze und die letzten Fußglieder schwärzlich.

***** tibiae omnes simplices; cellulae submarginales tres; cellula marginalis alae superioris appendiculata; cellula submarginalis prima nervos duos re-

currentes excipit.

- 88) H. formosa: coccinea, abdomine nigro-violaceo, alis hyalinis, basi, fascia media apiceque nigris. Aus Brasilien. Nur Weibchen. Von ansehnlicher Größe. Eirund. Kopf, Rückenschild und die vorderen Beine sind einfarbig hochroth. Die Fühler sind zusammengedrückt, etwa so lang als das Rückenschild, schwarz, die beiden ersten Glieder roth. Die hintersten Beine sind sehwarz, mit rothen Hüftstücken und Schenkeln. Die Flügel sind hell, durchscheinend, die vordern an der Wurzel, in der Mitte als Queerbinde und an der Spitze schwarz mit blauem Schiller, die hinteren dunkel, nur an der Spitze etwas heller. Nerven und Randmal sind schwarz. Der Hinterleib ist blauschwarz, unten die vordere Hälfte roth.
 - ****** tibiae omnes simplices; cellulae submarginales tres; cellula marginalis alae superioris appendiculata; cellula submarginalis secunda nervos duos recurrentes excipit.
- 89) H. leucoeephala: nigro-violacea, capite thoraceque antice albis. Ein einzelnes Weibehen von Cayenne. Viel größer als alle schon beschriebene Arten.
 Dick, eirund, dunkel violettschwarz, glänzend. Der Kopf
 gelblichweiß. Die zusammengedrückten, kurz und dicht
 behaarten Fühler schwarz, die beiden Wurzelglieder,
 welche blaßgelb sind, ausgenommen. Von derselben
 blaßgelben Farbe sind das Halsschild und die vorder-

sten Beine. Die dunkel violett-schwarzen Flügel sind an der Spitze kaum etwas heller. Nerven und Randmal sind schwarz.

****** tibiae omnes simplices; cellulae submarginales tres; cellula marginalis nulla appendiculata; cellula submarginalis prima nervos duos recurrentes excipit.

90) H. surinamensis Kl. l. c. p. 307. n. 38.

Neu:

91) H. Olfersii: rufa, abdomine nigro-violaceo, antennis tarsisque nigris, alis fuscis, apice hyalinis. Ein Weibchen aus Brasilien. Etwas größer als H. surinamensis, sonst ihr sehr ähnlich. Die Fühler sind, wie bei jener, zusammengedrückt, mit Ausnahme der beiden ersten Glieder, schwarz. Die Spitzen der Schienen und die Fußglieder sind schwarz. Die schwarz bläulichen Flügel sind an der Spitze etwas heller. Nerven und Randmal sind schwarz. Der Bauch ist röthlich, an den Seiten und der Spitze blauschwarz.

******* tibiae omnes simplices; cellulae submarginales tres; cellula marginalis nulla appendiculata; cellula submarginalis prima et secunda ner-

vum recurrentem excipit.

- 92) II. praecox: antennis simplicibus, albida, thoracis dorso rufo, capite, abdomine alisque nigris. Ein Männchen. Von Bahia in Brasilien. Nicht größer als II. furcata. Der Kopf im Verhältniß groß, schwarz und glänzend, die Freßspitzen weißlich. Die Fühler so lang als der Hinterleib, dicht behaart, zugespitzt, schwarz, das erste und zweite Glied weiß. Das Rückenschild blaß gelblich, die Mitte des Rücken rothgelb. Die Beine gelbweiß, die letzten Fußglieder schwärzlich. Der Hinterleib braunschwarz, nach vorn heller. Die Flügel schwärzlich mit schwarzen Nerven und Randmal.
- 93) H. compressicornis: antennis compressis, hirtis. nigra, thoracis dorso rufo. Aus Brasilien. Ein

Weibchen, noch etwas kleiner als die vorige Art. Die Fühler sind fast so lang als der Hinterleib, flach zusammengedrückt, dicht und fein behaart, überall, so wie der Kopf, schwarz. Das Rückenschild ist oben roth. Die Basis des vordern Lappen und die Flügelschuppen sind schwarz. Schwarz sind auch Hinterleib und Beine. Die Flügel sind durchscheinend, an der Spitze dunkler, Nerven und Randmal schwarz.

- 94) H. mesomela: antennis compressis, nigra, collare rufo-testaceo, tibiis albidis. Aus Brasilien. Ein Weibehen, der vorigen Art ähnlich. Kopf und Fühler ganz eben so. Halsschild und Flügelschuppen sind rothgelb. Die gelblichweißen Schienen sind an der Spitze dunkler, die Fußglieder schwärzlich, die Flügel durchscheinend, am Außenrande dunkel, Nerven und Randmal schwarz.
- 95) H. hypoleuca: antennis furcatis, ciliatis, nigra, abdomine pedibusque pallidis. Ein einzelnes Männchen aus Brasilien. Kleiner als H. furcata. Die Fühler sind beinah so lang als der Hinterleib, die Aeste im todten Exemplar an der Spitze aufgerollt, Kopf und Rückenschild einfarbig schwarz. Die Beine sind blaßgelb, die hintersten Schienen an der Spitze nebst den Fußgliedern dunkler. Die Flügel sind durchscheinend, doch schwärzlich, Nerven und Randmal schwarz. Der Hinterleib ist oben röthlichgelb, unten sehr hellgelb, die Spitze schwarz.
- 96) H. nigrita: antennis furcatis, ciliatis, nitida, nigra. Ein einzelnes Männchen aus Brasilien. Stimmt in Größe und Gestalt mit der vorigen überein. Der ganze Körper ist glänzend schwarz, nur die Beine, besonders die vorderen, sind blaß bräunlich. Die Flügel sind durchscheinend, Nerven und Randmal schwarz.
- 97) H. piceiventris: antennis simplicibus, ovata, nigra, abdomine subtus fusco-testaceo. Ein Weibchen. Aus Brasilien. Gestaltet wie H. geminata, aber fast

noch einmal so groß. Die Fühler sind nicht länger als das Rückenschild, überall gleich dick, nicht flach gedrückt. Kopf, Rückenschild und Beine sind einfarbig schwarz, die Flügel durchscheinend, sehr wenig getrübt, Nerven und Randmal schwarz. Der Hinterleib ist glänzend schwarz, oben in der Mitte und die ganze untere Seite gelblich rauchfarben.

Noch folgen zwei sehr deutlich unterschiedene, jede aus nur einer Art bestehende, neue Gattungen, die erste kenntlich an den aus nicht mehr als vier Gliedern bestehenden Fühlern, deren sehr kleines Endglied aus dem dritten langen cylindrischgeformten gleichsam hervorkeimt Daher die Benennung:

VII. BLASTICOTOMA.

den diese Gattung in der Sammlung führt. Ihre schon im Vorhergehenden angedeuteten Kennzeichen bestehen im Folgenden:

antennae articulis quatuor, tertio longiori cylindrico, quarto minimo: cellulae alae superioris marginales

duae, submarginales quatuor.

Der Körper unter der mittleren Größe, cylindrisch, fast, wie bei der Tenthr. cingulata. Der Hinterleib mit mehr als gewöhnlich vorgestreckter, stark gezahnter Le-Der Kopf queer, die Seiten gerundet. Die beiden ersten Glieder der Fühler länger, als gewöhnlich, sehr deutlich abgesetzt, das dritte viel länger, als die beiden ersten, nach der Spitze hin verdünnt, das Endglied sehr klein. Im Vorderflügel das Randmal eirund, die Rand- und Unterrandzellen beinahe übereinstimmend in Hinsicht der Größe.

Männchen sind noch unbekannt.

Die einzige bekannte Art ist:

B. filiceti: nigra, pedibus flavis. Am Ufer des Sees beim Dorfe Tegel hiesiger Gegend, im Frühjahr auf Farrnkräutern. Von Dr. Erichson entdeckt. T. II. fig. 3.1.

Schwarz und glänzend. Der Kopf vorn gerunzelt. Die Fühler so lang als das Rückenschild. Die letzte Rückenschuppe am Hinterleib cylindrisch verlängert, mit gerade abgeschnittener Spitze, der Legestachel am Ende gelblich. Die Beine mit Ausnahme der Hüftglieder gelb. Die Flügel schwärzlich, durchscheinend, Nerven und Randmal braunschwarz.

Die andere Gattung, ein kleines unscheinbares Insect, giebt sich leicht durch ihre gegliederten, an der Spitze fast knopfförmig verdickten Fühler und die Nebenzelle im Vorderflügel zu erkennen. Sie erhielt daher den Namen:

VIII. CEPHALOCERA

und ihre Kennzeichen sind folgende:

antennae apice crassiores, septemarticulatae. Cellula marginalis alae superioris appendiculata.

Klein, eirund. Die Fühlerglieder deutlich abgesetzt, das dritte länger, als die übrigen, die folgenden kurz, allmälig an Stärke zunehmend, das letzte gerundet. Eine Randzelle mit einer Nebenzelle. Vier Unterrandzellen.

Eine Art ist vorhanden:

C. pumila: nigra, nitida, ore, antennis pedibusque piceis. Aus Brasilien. Ein Männchen, in Größe und Gestalt nicht unähnlich der T. aethiops, fulvicornis und den andern verwandten Arten. Tab. II. f. 10. m.

IX. ATHALIA Leach (Phyllotoma Fallén).

Die Arten dieser Gattung bilden in meiner Abhandlung über die Blattwespen im Magazin der naturforschenden Gesellschaft die erste Familie der Gattung *Tenthredo*: mit eilfgliedrigen Fühlern. Zu den damals beschriebenen Arten:

1) A. spinarum: Tenthredo spinarum Fabr. Kl. Mag. VII. p. 127. n. 1. Phyllotoma spin. Fallén monogr. Tenthr. Succiae p. 27. n. 1. 2) A. rosae: Tenthredo Rosae Linn. Klug das. p. 28. n. 2. Phyllotoma

Rosae Fallén I. c. p. 28. n. 2. Auf der Brust fehlt der große schwarze Mittelfleck entweder ganz oder er ist durch eine ringförmige Zeichnung ersetzt. Ersteres ist T. liberta Kl. in Germar's Reise nach Dalmatien p. 257. n. 333. wahrscheinlich Phyllotoma annulata Fallén mon. p. 28. n. 3. und Athalia Ancilla Lepell. Monogr. p. 22. n. 63. letzteres vielleicht dessen Ath. lineolata das. p. 22. n. 65., wogegen Ath. cordata Lepell. l. c. p. 22. n. 64. wohl ohne Zweifel die wirkliche A. Rosae ist. 3) A. lugens: Tenthr. lugens Klug das. p. 129. n. 3. 4) A. annulata Lepeletier de St. Fargeau Monogr. Tenthr. p. 24. n. 70. Tenthredo et Hylotoma annulata Fabr. Tenthr. annul. Klug a. a. O. p. 130. n. 4. 5) A. proxima: Tenthr. proxima Klug das. p. 130. n. 5. 6) A. · japonica: Tenthr. japon. Klug. das. p. 131. n. 6. ist nur noch eine hinzugekommen, nemlich:

7) A. himantopus: pubescens, nigra, abdomine luteo, pedibus testaceis, tibiis tarsorumque articulis apice nigris, alis flavescenti-hyalinis, costa stigmateque fuscis. Vom Cap. Beide Geschlechter. Fast noch einmal so groß als A. spinarum. Kopf und Rückenschild mattschwarz, leicht grau behaart, die Fühler schwarz. Der Mund schmutzig weiß, der Hinterleib rothgelb, das erste Segment in der Mitte schwärzlich. Die Beine heller gelb, Schienen und Fußglieder fast weiß mit schwarzen Spitzen. Die Flügel blaßgelblich, durchscheinend, die Nerven gelb, nur Rippe und Randmal schwarz, die Flügelschuppen schwarz.

(Die Fortsetzung folgt.)

VI.

Zusammenstellung sämmtlicher **zwit**ter-Insecten der Sammlung.

Die Zwitterbildungen unter den Insecten kommen an sich selten, dann aber in so unbestimmter, mannigfaltiger Art vor, dass noch keine haltbare Regel für ihre Entstehungsweise, nach dem was an ihnen beobachtet worden, abzuleiten oder aufzustellen möglich geworden ist. Schon Vielen ist diese Erscheinung ein Gegenstand besonderer Aufmerksamkeit gewesen und in der neueren Zeit hat namentlich Rudolphi jene Bildung beachtet und derselben ausführlich in seiner Abhandlung über Zwitterbildung in den Abhandlungen der königlichen Akademie der Wissenschaften zu Berlin aus dem Jahre 1825. Berlin 1828. S. 50 bis 58. erwähnt. Auch ich habe meine Beobachtungen über Insecten-Zwitter in einem Aufsatz im ersten Bande der Verhandlungen der Gesellschaft naturforschender Freunde (Berlin 1829.) S. 363 u. f. bekannt gemacht, doch nur jene nackten Beschreibungen ohne Anwendung und Erläuterung mittheilen können, da es mir nicht hat gelingen wollen, auch nur einigermaßen Aufklärung über die unstreitig vorhandenen Gesetze, nach welchen jene Abweichungen von der Regel erfolgen, mir zu verschaffen. In solchen Fällen ist dann auch nichts weiter zu thun, als sorgfältig ferner Beobachtungen zu sammeln, die wahrgenommenen Abweichungen treu und genau anzugeben, so die Erfahrungen zu vervielfältigen und die Entwickelung der Zeit zu überlassen. Daher mag es denn weder unnütz noch überflüssig sein, wenn ich jetzt, nachdem die Sammlung mit einigen neuen Zwittern bereichert worden ist, auch für die Bekanntmachung dieser sorge. Der Vollständig-

keit der Zusammenstellung wegen will ich eine kurze Andeutung der schon in den Verhandlungen aufgeführten Arten auch hier wieder geben und dann die Beschreibungen der neu hinzugekommenen Zwitter folgen lassen. - Jene schon beschriebenen Zwitter sind: 1) Lucanus Cervus; rechts weiblichen, links männlichen Geschlechts (Verh. S. 366. Tab. XV. fig. 1.). 2) Pontia Daplidice; ein unvollkommener Zwitter, überwiegend weiblich, nur der rechte Vorderflügel, wie beim männlichen Geschlecht (das. p. 366.). 3) Melitaea didyma; rechts männlich, links weiblich (das. S. 364.). 4) Saturnia Carpini; die rechte ist die weibliche, die linke die männliche Seite (das. S. 366.). 5) Liparis dispar; die rechte Seite männlich, die linke weiblich (das. S. 367.), 6) Liparis dispar; in allen ihren Theilen ein Mittelding zwischen der männlichen und weiblichen Bildung (das. S. 367. Taf. IV. fig. 2.). 7) Gastropacha medicaginis; die rechte Seite männlich, die linke weiblich (das. S. 367.). 8) Gastr. quercifolia; weiblich auf der rechten, männlich auf der linken Seite (das. S. 368.). 9) Gastr. Pini; rechte Seite weiblich, linke männlich (das. S. 368. Taf. IV. f. 3.). 10) Gastr. castrensis; rechts ein weiblicher Fühler, zugleich männliche Flügel, links neben dem männlichen Fühler weibliche Flügel (das. S. 368. Tab. IV. (fig. 4.).

Neu hinzugekommen sind:

11) und 12) Pontia Cardamines. Das erste Individuum zeigt die auffallendste Verschiedenheit der rechten männlichen und der linken weiblichen Seite, wenn gleich nur in den jedem der genannten Geschlechter entsprechenden Flügeln. In Hinsicht ihrer Länge können die Flügel bei dem vorhandenen Exemplar nicht genau verglichen werden, da von dem männlichen Vorderflügel die äußerste Spitze fehlt. Dennoch scheinen die weiblichen Flügel etwas länger und größer zu sein.

Letztere bezeichnet überdiefs die rein weiße Grundfarbe und die breite schwärzliche Färbung der Spitze, welche an dem männlichen Vorderflügel nur schmal ist und wo dann eine rothgelbe Färbung sich bis gegen die Hälfte des Flügels hinzieht. In dem nemlichen Verhältnifs ist auch die untere Seite der Flügel verschieden.

Das andere Individuum ist ebenfalls rechts männlich, links weiblich. Bei dem von Ochsenheimer angeführten Zwitter der *P. Cardamines*, ist es der entgegengesetzte Fall. Doch hat hier die weibliche Seite sich nicht frei von männlicher Einmischung erhalten. Die Flügel beider Seiten sind nemlich in Hinsicht der Größe sich völlig gleich, wenn sonst der männliche Flügel kleiner zu sein pflegt. Den linken Vorderflügel bezeichnet zwar die breitere schwärzliche Färbung an der Spitze als zum weiblichen Geschlecht gehörend, aber in dem Raum von der Spitze bis zur Mitte hin zeigt sich eine rothgelbe Färbung, die auf der untern Seite als ein solches Mittelfeld erscheint, oben dagegen nur an einer kleinen Stelle nahe dem Innenrande als schräg länglicher ungleich gezackter Fleck durchblickt.

13) Lycaena Adonis. Von gewöhnlicher Größe, rechte Seite weiblich, linke männlich, am Körper eine ziemlich deutliche Theilung, indem die rechte Bauchseite braun, die linke weiß behaart, die linke Rückenseite mit vielen blauen Haaren besetzt, an der rechten Seite kaum hin und wieder ein solches Härchen bemerklich ist. Der Fühler der rechten Seite ist kürzer als der der linken. Die weiblichen Flügel der rechten Seite sind braun mit rothgelben Randflecken, der vordere mit dunkelm Mittelpunkt, die männlichen Flügel der linken Seite dagegen sind schön blau mit schmalem schwarzen Rande. Der Saum an allen Flügeln ist gleich. Der weibliche Vorderflügel ist 7, der männliche $7\frac{1}{2}$ Linien lang. Die untere Seite der Flügel ist sehr wenig verschieden.

14) Lycaena Helle. Von gewöhnlicher Größe,

die rechte Seite weiblich, die linke männlich. Es ist weder eine deutliche Theilung des Körpers, noch ein Unterschied in den Fühlern zu bemerken. Um so mehr fällt die Verschiedenheit der Flügel auf, besonders durch den bläulichen Schiller, der den männlichen eigen ist und den weiblichen ganz abgeht. Der weibliche Vorderflügel ist kaum merklich länger als der männliche. Die untere Seite zeigt keine merkliche Verschiedenheit.

15) Smerinthus populi. Mittler Größe. Die Länge des etwas eingeschrumpften Körpers beträgt 12 Linien, die Breite des Schmetterlings bei ausgespannten Flügeln 2 Zoll 93 Linien. Die rechte Seite ist männlich, die linke weiblich. Die Theilung des ganzen Körpers ist auf der obern sowohl als untern Seite deutlich sichtbar, die männliche Hälfte ist hell aschgrau, die weibliche röthlich grau, der männliche Fühler stark gekämmt und länger als der weibliche, der männliche Vorderslügel 14½, der weibliche 16½ Linien lang. Die dunkleren Binden und Wellenlinien sind auf den männlichen Flügeln stark ausgedrückt, auf den weiblichen bei weitem nicht so hervorstechend, welches zum Theil in der eigenthümlichen Färbung der beiden Seiten seinen Grund hat. - Von einem mit dem hier vorhandenen Exemplare übereinstimmenden Zwitter finden sich Beschreibung und Abbildung in Cramer Pap. exot. Tom. IV. p. 230. Pl. 398. F. A. - Sonach würde auch die hiesige Sammlung es bestätigen, dass unter den Insecten es hauptsächlich die Lepidopteren sind, wo Zwitterbildungen sich finden. Die Uebersicht wird indess zugleich lehren, dass auch die andern Ordnungen hiervon nicht ganz ausgeschlossen sind und vermuthen lassen, dass bei der mehrentheils größeren Uebereinstimmung der Geschlechter Zwitter, wenn sie wirklich vorgekommen, leichter übersehen und verkannt worden sind. Nur bei dem nach beiden Geschlechtern so verschieden gebauten Lucanus Cervus konnte ein solches Vorkommen nicht unbemerkt bleiben. In der Ordnung der Lepidopteren sind die mehrsten Zwitter entweder Spinner, Bombyces, besonders aus der von Ochsenheimer Gastropacha genannten Gattung oder Tagfalter, namentlich aus den Gattungen Pontia, Melitaea und Lycaena Ochs. Nur ein Dämmerungsfalter, ein Smerinthus O. befindet sich unter ihnen und ist erst in der letzten Zeit hinzugekommen. Andere Sammlungen hiesiger Stadt oder Gegend enthalten, meines Wissens, überhaupt nicht mehr als zwei, jedoch sehr beachtungswerthe Zwitter, nämlich die des verstorbenen Kuhlwein zu Bieberteich, einen vollkommenen Zwitter der Phalaena (Fidonia Tr.) piniaria und die Sammlung des Herrn Rechnungsrath Konewka bier, einen solchen der Euprepia grammica. Beide bemerkte Stücke sind in hiesiger Gegend gefangen und die E. grammica noch lebend von mir gesehen worden.

Register über die Gattungen und Arten.

	Pag.		Pag.
Abia	226	rufescens	54
Abia nigricornis	226	ruficornis	55
brevicornis	226	stictica	56
Abraeus exiguus	208	tristis	54
globosus	207	variolosa	55
globulus	207	Amasis	226
minutus	208	Arge Berberidis	230
nigricornis	207	Athalia ancilla	253
Agra alternata	, 60	annulata	253
aterrima 🦿 🕾	55	cordata	253
attelaboides ·	55	himantopus	253
attenuata	55	japonica	253
brentoide s	55	lineolata	253
brevicollis	55	lugens	253
Buqueti	55	proxima ····	253
cancellata	56	Rosae	252
catenulata	55	spinarum	252
chalcea	62	Attelabus pensylvanicus	48
chalcoptera	55	Blasticotoma filiceti	251
clavipes	58	Bostrichus proboscideus	221
cuprea . ; .	56	: thoracicus	200
cupripennis	56	Brachinus tripustulatus	76
cyanosticta	57	Carabus americanus	63
exarata · · · ·	56	bicolor	63
excavata' ()	55	fasciolatus	68
femorata :	55	Janus	63
gemmata	55	occidentalis	63
geniculata	55	oleus	67
infuscata	54	tuberculatus	J
immersa .	55	Caris trinotata	42
multipunctata	56	Casnonia crispa	48
pensylvanica -	48	cyanocephala	48
picipes ·	61	inaequalis	48
puncticollis .	55	Lacordairei	48
regularis .	59	pensylvanica	48
		1 j	

	pustulata	Pag. -48	circumdata	Pag. 26
	senegalensis	48		21
Cen	halocera pumila	252	<i>circumflexa</i> clathrata	20
	ndela abbreviata	21	coerulea	24
Citi	abdominalis	$\frac{21}{28}$	coerulea	28
	aegyptiaca	$\frac{20}{21}$	coerulescens	29
	aeguinoctialis	5	colon	11
	albida	20	concinna	17
	alboguttata	$\frac{20}{27}$	confusa	10
	albohirta	$\tilde{24}$	conspersa	20
	analis	$\tilde{1}\tilde{7}$	contorta	22
	angulata	19	cruciata	26
	angulosa	$\frac{15}{25}$	curtilabris	14
	angustata	10	curvidens	10
	anthracina	28	cylindrica	10
		15	cylindricollis	14
	aperta apiata	$\frac{13}{27}$	10-guttata	19
		44	denticulata	15
	aptera	28	desertorum	22
	argentata asperula	19	didyma	19
	aterrima	35	dilacerata	25
	aulica	27	discus	23
	aunca .	27	disjuncta	21
	aureola	35	distans	27
	aurulenta	18	distigma	10
	baltimorensis	22	Dongalensis	19
	Besseri	26	dorsalis	25
	bicolor	18	dorsalis	20
		30	Dumolinii	26
	bigemina	10		24
	bipunctata hinyatylata	8	12 - guttata Duponti	18
	<i>bipustulata</i> biramosa	27	fimbriata	19
	blanda	26	Fischeri	21
		$\frac{20}{27}$	flexuosa	20
	boops brasiliensis	10	fulgens	13
	brevicollis	21	funesta	15
	cajennensis	15	generosa	23
		22	germanica	28
,	campestris candida	20	gigantea	ĩ
,		19	gilvipes	10
	capensis carolina	5	Goudotii	26
۲,		25	gracilis	28
٠,	Carthagenae catena	20	graphiptera	26
	caucasica	21	haemorrhoidalis	18
		10	hebraea	20
	cayennensis	21	herbacea	22
	centropunctata chalybaea	17	hieroglyphica	30
	chiloleuca	25	hirticollis	28
·	chinensis	18	hispanica	24
	chloris	24	hybrida	23
		10	imperialis	26
	chrysis	19	infracta	22
	chrysographa	17	integra	24
	cincta	1.4	11100 M	

	Pag.		Pag.
interrupta	17	punctum	12
interstincta	17	purpurea	22
italica	28	pygmaea	22
Klugii	27	4-guttata	22
labiata	43	4 - lineata	19
Lacordairei	10	4-maculata	18
lacteola	20	rectangularis	21
lateralis	24	regalis	19
Leprieuri	17	repanda	24
leucophthalma	22	riparia	23
leucoptera	20	rotundicollis	22
limbalis	29	rufipes	10
littoralis	20	rutilans	14
littorea	26	Sahlbergi	23
longipes	26	sardea	20
lugdunensis	22	scalaris	28
lugens	. 34	16-punctata	32
lugens	20	semicircularis	33
lurida	20	semivittata	17
luridipes	10	senegalensis	20
Luxerii	17	sepulchralis.	6
marginalis	22	sericina	12
margineguttata	10	6 - guttata	22
marginella	20	6-punctata	19
marginepunctata	21	signata	20
maritima	23	simplicicornis	11
maroccana	22	sinuata	22
maura	26	smaragdula	10
megacephala	5	sobrina	28
mexicana	31	soluta	24
micans	21	spinigera	24
modesta	27	splendida	22
monticola	23	strigata	21
morio	16	striolata	17
neglecta	20	sumatrensis	21
nemoralis	20	suturalis	20
nilotica	20	sylvatica	24
nitida	20	sylvicola	24
nitidicollis	10	tortuosa	21
nitidula	20	transversalis	23
nivea	20	tricolor	24
nodicornis	10	tridentata	27
obliquata	24	trifasciata	21
obscurella	28	trifasciata	20
ocellata	33	triguttata	28
8-guttata	21	trilunaris	21
8-notata	18	tripunctata	28
opigrapha	21	trisignata	22
orientalis	21	tristis	7
ornata	17	tuberculata	27
pumila	22	unipunetata	22
punctella	21	varians	10
punctulata	21	variegata	26
-		•	

			Pag.		Pag.
ýe	ntralis		10	rugicollis	46
vi	atica		24	tarsata	45
vie	cina		21	<i>tuberculata</i>	45
20	- guttata		19	Cordistes acuminatus	51
V	igorsii		18	fasciatus	51
vi	rginica		6	Cryptus Klugii	243
vii	ridicollis		24	pallipes	243
vii	ridis		10	Ctenodactyla Lacordairei	49
vii	ridul a		15	Langsdorfii .	50
vo	lgensis		26	maculata	50
	osilon		20	Ctenostom a formicarium	41
	vickii		28	J acquieri	41
Cimbex aer	iea		226	ichneumoneum	42
° an	erina e		226	macilentum	42
an	oena		227	ornatum	42
an	nula ta		225	rugosum	42
axi	illaris		225	trinotatum	41
be	tuleti		225	Cypturus aenescens	126
	uropaea		224	Dendrophilus punctatus	167
fas	ciata		226	Drypta coelestina	5.1
	norata		224	collaris	53
Gı	riffin i		225	cylindricollis	52
	cund a		226	dorsalis	52
lae	ta		226	emarginat a	52
	corum		225	geniculata	52
luc	ctifera		226	lineola	52
	tea		224	longicollis	52
	teola		225	plagiata	52
	acula ta		225	ruficollis	52
	ırginata		226	Dromica clathrata	40
	ontana		224	coarctata	38
	cura		226	interrupta	$\begin{array}{c} 40 \\ 40 \end{array}$
	nata		225	trinotata	39
pa	llens		225	tuberculata	39
	haeff eri		$\frac{225}{226}$	vittata	162
	icea			Epierus comptus	162
	lendida		226	fulvicornis	161
	varum		$\frac{224}{225}$	lucidulus	160
	stis		$\frac{225}{225}$	mundus	162
	rians		225	planulus	162
	lacea		225	pulicarius	160
Clavellar	tellinae		$\frac{225}{226}$	retusus rubellus	163
Colliuris a		17	47	tersus	161
	noldi		45	Euprosopus 4-notatus	8
	evicollis		46	Galerita africana	63
	viceps		45	americana	63
	assicornis		45	angusticollis	63
	arginata		45	bicolor	63
	rmicaria		41	brasiliensis	63
9,	ngicollis		45	collaris	63
	rpurata		46	cyanipennis	63
	litarsis		45	fasciolata	68

	Pag.		Pag.
geniculata	63	bissexstriatus	152
hirta	71	brunnipes	141
Janus	63	cadaverinus	143
Lacordairei	63	caesus	204
Lecontei	63	Caffer	132
occidentalis	63	capensis	165
olens	67	carbonarius	144
porcata	66	Carolinus	114
ruficollis	63	chalcites	182
striata	66	Chinensis	135
tenebricosa	65	coenosus	140
unicolor	63	comptus	162
Gastropacha castrensis	255	confinis	154
	$\frac{255}{255}$	conformis	153
Medicaginis Pini	255	conjugatus	175
quercifolia	255	conjungens	190
Helluo anthracinus	73	connectens	186
atratus	72	coracinus	146
bimaculatus	76	corvinus	152
brevicollis	73	cruentus	137
costatus	75	curvatus	139
dorsalis	77	cyanescens	155
femoratus	76	cyaneus	178, 179
ferrugineus	75	cylindricus	116, 113
hirtus	71	depurator	147
nigerrimus	76	detersus	182
nigripennis	76	dimidiatus	195
pilosus	71	distinctus	143
pubescens	77	distorsus	132
rufipes	72	12-striatus	152
sanguinolentus	74	12 striatus	144
sulcipennis	73	exaratus	206
3- pustulatus	76	externus	176
Hetaerius quadratus	158	extraneus	184
Histor abbreviatus	141	fimetarius	142
aemulus	190	flavicornis	171
aeneus	182	fossor	148
aequalis	170	frontalis	108
affinis	182	fulvicornis	162
alternatus	206	funestus	151
Americanus	152	gagates	137
angulatus	119	geminus	154
angustatus	113	gigas	130
antiquulus	191	globosus	207
assimilis	184	globulus	207
azureus	184	Graecus	142
Bengalensis	131	grandicollis	137
bicolor	184	grandis	131
biguttatus	176	Hottentotta	136
bimaculatus	151	Javanicus	148
binotatus	145	immundus	182
bipustulatus	152	immunis	143
bissexstriatus	151	inaequalis	131
		I	401

	Pag.		Pag.
incisus	134	14 - striatus	152
indistinctus	151	retusus	160
interruptus	176	robustus	130
Jtalicus	162	rotundatus	175
laevigatus	121	rufipes	193
laevipes	139	rugifrons	195
lateralis	176	Saprinoides	146
lentulus	149	scaevola	134
lutarius	133	Scaphidiformis	165
maculatus	176	scutellaris	151
major	131	16-striatus	154
major	132	semipunctatus	178
marginatus	144	senarius	151
maximus	100	sepulchralis	149
melanarius	135	servus	147
memnonius	134	sinuatus	147
memnonius	143	sinuatus	142
merdarius	143		111
	195	sordidus	
metallicus	165	speculifer	182
minimus	208	splendens	178
minutus	150	squalidus	148 146
moerens		stercorarius	
neglectus	143	striatus	206
nigellatus	144	subrotundus	155
nigricorn is	207	sulcatus	206
nigrita	131	terricola	143
nitidulus	179	troglodytes.	169
nitidus	178	tropicus	136
nomas	137	uncinatus	147
oblongus	113	unicolor	140
omega	117	validus	130
orientalis	137	virescens	184
parallelepipedus	170	vulneratus	204
parallelus	114	Hololepta aequalis	90
parvulus	155	aradiformis	93
Pensylvanicus	184	bractea	91
personatus 17		Caffra	94
picipes 170		capensis	108
proboscideus	201	complanata	170
pulchellus	194	corticalis	98
pullatus	138	Cubensis	93
pumilus	155	deplanat a	112
punctatus	167	depressa	111
punctifer	140	elongata	92
punctulatus	142	fossularis	90
purpurascens	145	Henningii	108
pusillus	204	humilis	90
putridus	140	Indica	90
quadratus	158	maxillosa	100
4-guttatus	176	minuta	96
4-maculatus	137	plana	90
4 - notatus	137	platysma	95
4 - $striatus$	194	procera	91

	Pag.		Pag.
4 - dentata	95	Klugii	231
Homalopterus tristis	209	lepida	239
Hylotoma abdominalis	231	leucocephala	248
albicollis	245	livida 🔭	235
Angelicae	243	lugubris	247
anglica	230	lurida	238
annulata	253	maculipes	238
annulipes	234	Martini	246
atrata ·	230	mediata	231
atro-caerulea	230	melanaria	240
basalis	$\frac{237}{237}$	melanictera	245
Berberidis	230	melanopyga	237
bicolorata	231	melanura	243
bifida	244	mesomela	250
bifurca	244	metallica	$\frac{232}{232}$
biramosa	242	miniata	231
brasiliana	245	nigripes	234
brevicornis	$\frac{243}{243}$	nigrita	250
capensis	231	nigritarsis	$\begin{array}{c} 233 \\ 233 \end{array}$
carbonaria	240	notata	$\frac{233}{237}$
ciliaris	230	Olfersii	249
coerulea	230	ovalis	241
cocrulescens	231		231
collaris	236	pagana piceiventris	250
compressicornis	249	pilicornis	240
concinna	246	pleuritica	232
	243		241
costata	231	plumicornis	241
cyanella dimidiata	231	plumigera	239
dimidiata	231	poecila	249
dorsalis	236	praecox	335
	247	procera	
elegans enodis	230	rosae	$\begin{array}{c} 231 \\ 231 \end{array}$
	$\begin{array}{c} 230 \\ 242 \end{array}$	rosarum rubra	231
ephippiata	232		236
expansa fasciata	231	rubricollis	
femoralis	231	sanguinea	231
filicornis	244	scapularis	231 231
formosa	248	scutellata	
fulcrata	240	segmentaria	231
furcata	243	speciosa	233
fusca	247	Stephensii	231
	243	stictica	232
gastrica	243	stigmaticollis	236
geminata		sugillata	232
geniculata	237	surinamensis	249
gibba	245	taeniata	233
gonagra	241	tarda	243
gracilicornis	230	terminalis	236
helvola	238	testacea	238
hirticornis	247	thoracica	230
hypoleuca	250	trigemina	246
ianthina	232	ustulata	231
infuscata	236	ventralis	240

	Pag.		D
versicolor	246	dimidiatus	Pag. 217
violacea	230	discoideus	209
virescens	231	elegans	210
vulgaris	230	ephippiger	217
xanthomela	234	exclamationis	217
xanthoptera	245	fasciatus	209
xanthospila	239	femoratus	217
Iresia bimaculata	9	flavomaculatus	209
binotata	8	frontalis	217
Lacordairei	8	frontalis	217
Lasiocera nitidula	49	Henningii	209
Leptotrachelus brasiliensis	49	hieroglyphicus	222
testaceus	49	hirtipes	209
Liparis dispar	255	histrio	217
Lucanus cervus	255	humeralis	217
Lycaena Adonis	256	inscriptus	209
Helle	256	lateritius	220
Manticora maxillosa	1	limbatus	209
pallida	ĩ	lineatus	209
Megacephala acutipennis	$\hat{6}$	lituratus	214
aequinoctialis	5	maculatus	210
bilunata	6	marginatus	209
brasiliensis	6	nobilis	210
carolina	5	9-maculatus	211
distinguenda	5	phaleratus	221
euphratica	5	plagiatus	216
femoralis	6	4-punctatus	220
fulgida	7	rubens	216
nocturna	5	rufus	213
occidentalis	5	sellatus	209
4-signata	5	sexmaculatus	211
senegalensis	5	sexpunctatus	221
sepulchralis	6	signatus	209
testudinea	6	spinosus	209
variolosa	6	subfasciatus	209
virginica	6	succinctus	212
Megalopus abbreviatus	218	tabidus	215
abdominalis	217	testaceus	209
afer	210	tristis	209
alternans	217	tuberculatus	213
analis	209	variegatus	217
axillaris	212	verticalis	221
balteatus	219	vittatus	217
bicolor	217	zonatus	219
bifasciatus	209	Melitaca didyma	255
binotatus	217	Miscelus javanus	82
bipunctatus	217	Mormolyce phyllodes	54
cardinalis	219	Odacantha cyanocephala	48
cinctus	209	melanura	49
cruralis	209	pensylvanica	48
dentatus	217	Omalodes angulatus	118
depressus	217	cbeninus	118
diadema	219	faustus	124
Gradema	210	ausius	T 70-4

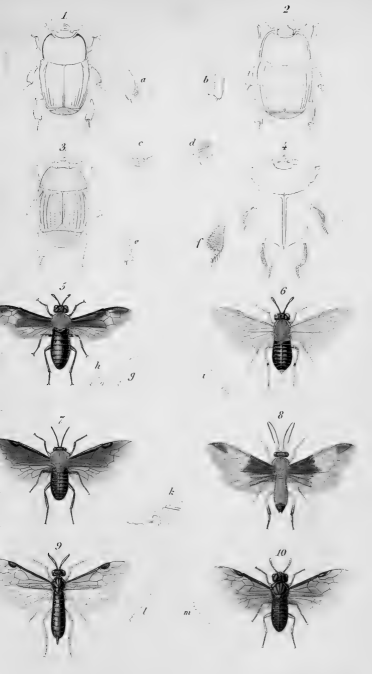
	Do a		Pag.
foveola	Pag. 120	depressum	111
laevigatus	121	filiforme	114
lucidus	120	frontale	108
omega	117	humile	109
pulvinatus	123	lineare	113
serenus	123	luzonicum	111
sobrinus	122	oblongum	113
Onthophilus alternatus	206	ovatum	108
exaratus	206	parallelum	114
striatus	206	rimarium	112
sulcatus	206	Plegaderus caesus	204
Oxycheila bipustulata	8	pusillus	204
	8	saucius	204
distigma femoralis	8	vulneratus	204
tristis	7	Pleuracanthus sulcipen	
	100	Polystichus albicornis	69
Oxysternus maximus Ozaena castanea	79	clandestinus	68
glabra	79	discoideus	68
granulata	79	fasciolatus	68
laevis	79	Pontia Cardamines	255
morio	79	Daplidice Daplidice	255
orientalis	81	Rhagocrepis	49
striola	79	Saprinus aemulus	190
testudinea	80	aeneus	182
Pachylopus dispar	197	aeratus	183
Pachylosticta albiventris	$\begin{array}{c} 228 \\ \end{array}$	amoenus	190
tibialis	$\frac{228}{228}$	antiquulus	191
violacea	228	apricarius	194
Pachyteles laevis	79	assimilis	184
striola	79	aterrimus	185
Paromalus bistriatus	171	azureus /	184
complanatus	170	bicolor	184
flavicornis	171	biguttatus	176
parallelepipedus	170	bisignatus	177
pumilio	169	blandus	188
seminulum	171	chalcites	182
tenellus	170	conjungens	190
Troglodytes	169	connectens	186
Perga dorsalis	229	crassipes	195
Phylloma corticale	98	cupreus	182
Phyllotoma annulata	253	cyaneus	178
Rosae	253	decoratus	176
spinarum	252	detersus	182
Placodes caffer	105	dimidiatus	195
Plaesius Javanus	102	externus	176
Plagiocera thoracica	228	furvus	180
Platychile pallida	1	gilvicornis	184
Platysoma abruptum	109	granarius	191
angustatum	113	immundus	182
atratum	110	innubus	186
Capense	108	interruptus	176
Carolinum	114	lactus	179
cylindricum	114	lugens	181
•		0	

	Pag.		Pag.
maculatus	176	ciliaris	230
metallescens	192	enodis	230
metallicus	195	japonic a	253
modestus	187	liberta	253
nitidulus	179	lugens	253
nitidus	178	lutea	224
ornatus	176	proxima	253
pavidus	187	Rosae	252
Pensylvanicus	184	spinarum	252
placidus	189	Teretrius picipes	203
praecox	193	Therates coracina	43
prasinus	182	labiata	43
procerulus	175	Tribalus Capensis	165
pulchellus	194	minimus	165
punctatissimus	181	Scaphidiformis	165
4 - guttatus	176	Trichiosoma	225
4-striatus	194	Trichis maculata	51
rotundatus	175	pallida	51
rubripes	193	Tricondyla aptera	44
rugifrons	195	cyanea	44
rutilus	190	cyanipes	44
semipunctatus	178	pedestris	44
speciosus	179	Trigonodactyla scabricollis	78
speculifer	182	terminata	78
splendens	178	Tryponaeus bimaculatus	201
spretulus	192	proboscideus	201
venustus	189	thoracicus	200
virescens	184	volvulus	200
Saturnia Carpini	254	Zaraea	226
Schidonychus brasiliensis	50	Zuphium Fleuriaisi	67
Smerinthus Populi	257	fuscum	67
Syzygonia cyanocephala	229	olens	67
cyanoptera	229	testaceum	67
Tenthredo annulata	253	ustum	67
axillaris	225		



Nam. Weber del et soulp



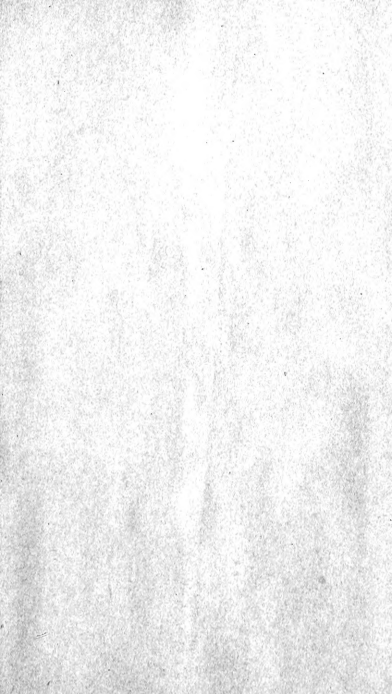


Sam Weber del et soulp











JAHRBUCHER DER

Date Name

SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES

3 9088 01268 6150